

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



283.4

Library of the Museum

OF

COMPARATIVE ZOÖLOGY,

AT HARVARD COLLEGE, CAMBRIDGE, MASS.

Founded by private subscription, in 1861.

No. 10,299,



Digitized by Google

Verzeichniss

der

in den Schriften der Schlesischen Gesellschaft für vaterländische Cultur

von

1804 bis 1863 incl.

enthaltenen Aufsätze.

geordnet

nach den Verfassern in alphabetischer Folge.

Breslau.

Druck von Grass, Barth und Comp. (W. Friedrich).

Q 49 .534 1868

> MCZ LiBRARY

MAR 02 1994

HARVARD UNIVERSITY

Vorbemerkung.

Da namentlich in den ersten zehn Jahrgängen der von 1824 ab erschienenen "Uebersicht der Arbeiten" von vielen der darin verzeichneten Vorträgen nur die Themata abgedruckt sind, diese allein aber wohl nur sehr selten einen Werth haben dürften, so sind diese Aufsätze in vorliegendem Verzeichnisse unberücksichtigt geblieben. Diejenigen Vorträge, von welchen nur ein Auszug oder Resumé abgedruckt ist, sind mit: (*), und die, von denen noch weniger mitgetheilt ist, mit: (†) bezeichnet worden. — Weil dieses Inhalts-Verzeichniss zunächst eine Uebersicht der Verfasser der in den Schriften der Gesellschaft enthaltenen Vorträge, Mittheilungen und Notizen gewähren sollte und ein Sach-Register später noch nachfolgen soll, so ist bei den einzelnen Vorträgen eines Autors die chronologische Reihenfolge festgehalten, und nur wenn eine grössere Anzahl aus verschiedenen Wissenschaften von einem Verfasser vorhanden, sind dieselben nach den Hauptwissenschaften aufgeführt worden.

Die Gesellschaftsschriften geben nur sehr selten den Vornamen eines Autors an; da derselbe für Viele interessant, ja wichtig sein dürfte, so ist er, wo er sich ermitteln liess, beigefügt worden.

Anfertiger dieses die Thätigkeit der Gesellschaft in den ersten sechzig Jahren ihres Bestehens nachweisenden Inhaltsverzeichnisses ist unser bisheriger Bibliothekar Herr Hauptlehrer Letzner.

Breslau, im Februar 1868.

Die Redaktions-Commission.

Goeppert. Cohn. Förster. Grube. Heidenhain. Kutzen.

Abkürzungen.

Bullet. der naturw. Sect. = No. 13 des nachstehenden Verzeichnisses der Gesellschaftsschriften.

Corresp. = No. 4 des nachstehenden Verzeichnisses.
Corresp.-Bl. = No. 2 und 3 des nachstehenden Verz.
Denkschr. = No. 9 des nachstehenden Verz.
Jahresber. = No. 6 des nachstehenden Verz.
Jahresber. und Abh. = No. 7 des nachstehenden Verz.
Neue Bresl. Samml. = No. 15 des nachstehenden Verz.
Schles Landw Zeitschr. = No. 18 des nachstehenden Verz.

Schles. Landw. Zeitschr. = No. 18 des nachstehenden Verz. Techn. Monatsschr. = No. 14 des nachstehenden Verz.

Uebers. der Arb. = No. 5 des nachstehenden Verz.

Verh. = No. 1 des nachstehenden Verz. Verh. und Schriften = No. 19 des nachstehenden Verzeichnisses der Gesellschafts-Schriften.

(*) bezeichnet, dass der betreffende Vortrag nur in einem Auszuge oder Resumé wiedergegeben ist.

(†) bezeichnet, dass von dem betreffenden Vortrage wenig mehr, als das Thema vorhanden ist.

Schriften der Gesellschaft.

1) Verhandlungen der Gesellschaft zur | 1852 (207 S.), 31., 1853 (337 S.), 32., 1854 eförderung der Naturkunde und Industrie | (280 S.), 33., 1°55 (281 S.), 34., 1856 (237 S.), 218 S.), 218 S.), 2 (112 S.). Bresl. 1806. B. 2, 1859 (217 S.), 38., 1860 (197 S.). Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. 8. Bd. 1, Heft 1 (LXXXVI und 218 S.), 2 (112 S.). Bresl. 1806. B. 2, Heft 1, Bresl. 1807 (211 S.).

2) Correspondenzblatt der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. 4°. No. 1—11. Bresl. 1807—8. (44 S.) — Von nun an sub tit.:

3) Correspondenz-Blatt der schles. Gesellschaft für vaterländische Cultur. 4°. Sensonal fur vateriandische Cultur. 4°.

1. Jahrg. 1810, No. 1—24 (96 S.); 2. Jahrg.
1811, Heft 1 No. 1—24 (96 S.), Heft 2
No. 1—24 (96 S.); 3. Jahrg. 1812, Heft 1
No. 1—24 (96 S.), Heft 2 No. 1—24 (96 S.);
4. Jahrg. 1813, Heft 1 No. 1—24 (96 S.);
Heft 2 No. 1—24 (96 S.); 5. Jahrg. 1814, Heft 1 No. 1—24 (95 S.), Heft 2 No. 1—24 (96 S.); 6. Jahrg. 1815, Heft 1 No. 1—24 (96 S.); 6. Jahrg. 1815, Heft 1 No. 1—24 (96 S.);

4) Correspondenz der schles. Gesellsch. für vaterländ. Cultur. Gross 8°. Bd. 1, Bresl. 1819—1820 (VIII und 362 S. mit 7 Steindruck-Tafeln); Bd. 2 Heft 1, Bresl.

1820. (80 S.)

5) Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen der schles. Gesellsch. für vaterländ. Cultur. 4°. Im Jahre 1824 (54 S.), 1825 (64 S.), 1826 (65 S.), 1827 (79 S.), 1828 (98 S.), 1829 (72 S.), 1830 (95 S.), 1831 (96 S.), 1832 (103 S.), 1833 (106 S.), 1834 (143 S.), 1835 (146 S.), 1836 (157 S.), 1837 (191 S.), 1838 (184 S.), 1839 (226 S.), 1840 (151 S.), 1841 (188 S.), 1842 (223 S.), 1840 (151 S.), 1841 (188 S.), 1842 (223 S.), 1843 (184 S.), 1843 (223 S.), 1843 (184 S.), 1844 (184 S.) 1843 (269 S. und meteorolog. Beilage von 41 S.), 1844 (230 S.), 1845 (165 S. und meteorolog. Beilage von 52 S.), 1846 (320 S. und meteorolog. Beilage von 48 S.), 1847 (404 S. und meteorolog. Beilage von 44 S.), 1848 (243 S.), 1849 I. Abth., Naturwissen-schaften (180 S.), II. Abth., Geschichte, Philologie u. Pädagogik (39 S.), Anhang: Meteorolog. Beobachtungen im Jahre 1846 (24 S.).

6) Jahresbericht der schles. Gesellschaft, enth. Arbeiten u. Veränderungen der Ges. 4°. 28. Jahresber. 1850. (I. Abth. 204 S., II. Abth. 32 S.), 29., 1851 (192 S.), 30.,

7) Jahresbericht und Abhandlungen der Ges. Gross 8°. 1861: 39. Jahresber. (144 S.); Abhandlungen: A. Abthl. für Naturwiss. und Medizin, Heft I, II, III (zusammen 343 S.); B. Philosophisch-histor. Abth.: Heft I. (99 S.) - 1862: 40. Jahresber. (162 S. mit 6 Taf.); Abhandlungen: A. Abth. für Naturwissensch. und Medizin: Heft I (93 S.), Heft II (84 S.), Heft III (62 S.); B. Philosophisch-histor. Abth.: Heft I (128 S.), Heft II (111 S.). — 1863: 41. Jahresber. (156 S.)

8) Scriptores rerum silesiacarum, oder Sammlung schlesischer Geschichtsschreiber. Namens der schles. Gesellsch. herausgegeben von Dr. G. A. Stenzel. 4°. Bd. 1 (Bresl. 1835, XX und 538 S.) und Bd. 2 (Bresl. 1839, XV und 505 S.).

9) Denkschrift der Ges. zur Feier ihres 50 jährigen Bestehens. Breslau 1853.

(282 S. nebst 10 Taf.)

10) Grundzüge der schles. Klimatologie. Aus den durch die schles. Gesellschaft seit dem Jahre 1836 veranlassten und einigen älteren Beobachtungsreihen ermittelt und nach den in den Jahren 1852-55 ausgeführten Rechnungen der Herren W. Günther, R. Büttner und H. von Rothkirch, zusammengestellt von Dr. J. G. Galle. Bresl. 1857. Fol. (127 S.), herausgegeben auf Kosten der schles. Gesellsch.

11) Klinik des acuten Gelenkrheumatismus von Herrm. Lebert. Erlangen 1860. Dem Geh. Sanitäts-Rath Dr. Ant. Krocker von der Ges. zum 60 jährigen Doctor-Jubiläum gewidmet. 8°. (149 S.)

12) Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Oels. Eine paläontologische Monographie von Dr. Ferd. Römer. Bresl. 1861. Gratulationsschrift der Gesellschaft zum 50 jähr. Jubiläum der Universität Breslau. Fol. (81 S. und 8 Taf.)

Digitized by Google

Schriften einzelner Sectionen.

lichen Section der schles. Ges., herausgegeben von Steffens, Director, u. Müller, Secretair. 8°, in dem Format der Schlesischen Provinzialblätter und in diesen in einzelnen Nummern abgedruckt. 1821: 1. bis 10. Bulletin. 1822: 1. bis 11. Bullet. 1823: 1. bis 11. Bulletin. 1824: 1. bis 10. Bullet. 1825: 1. und Nachricht aus dem 2. Bullet. (Schl. Prov.-Bl. 1825. Bd. 21. S. 154—157.) Von nun an in Quart-Format und als ausserordentliche Beilage der Breslauer Zeitung beigelegt, und zwar 2. Bulletin der No. 42, 3. Bullet. der No. 58, 4. Bullet. der No. 86, 5. Bullet. der No. 103, 6. Bullet. der No. 122, 7. Bullet. der No. 135, 8. Bullet. der No. 177, 9. Bullet. der No. 199 und 10. Bullet. der No. 8 vom Jahre 1826. 1826 bis 28 incl. erschienen dieselben unter dem Titel: Bulletin der naturwissenschaftlichen und botanischen Section, 1831 und 32 sub tit.: Bericht der naturwissenschaftlichen Section, im J. 1831 unterzeichnet von Steffens und Göppert, im J. 1832 von dem Letzteren allein. — 1826: J. 1832 von dem Letzteren allein. — 1826:
1. Bulletin zu No. 26, 2. zu No. 43, 3. zu No. 60, 4. zu No. 85, 5. zu No. 99, 6. zu No. 115, 7. zu No. 132, 8. zu No. 189, 9. zu No. 200 und 10. Bulletin zu No. 18 vom J. 1827 der Breslauer Zeitung. — 1827: 1. Bulletin zu No. 37, 2. zu No. 52, 3. zu No. 66, 4. zu No. 90, 5. zu No. 107, 6. zu No. 128, 7. zu No. 143, 8. zu No. 193, 9. Bulletin zu No. 206 der Bresl. Zeitung. — 1828: 1. Bulletin zu No. 83. 2. zu 9. Bulletin zu No. 206 der Bresi. Zeitung.

— 1828: 1. Bulletin zu No. 83, 2. zu
No. 101, 3. zu No. 132, 4. zu No. 150, 5.

zu No. 179, 6. zu No. 209 *), 8 u. 9. Bullet.

zu No. 31 vom J. 1829. — 1829: 1 Bullet.

zu No. 67, 2. zu No. 111, 3. zu No. 140,
4. und 5. zu No. 185, 6. und 7. zu No. 203,
8. zu No. 292, 9. und 10. Bulletin zu

13) Bulletins der natur wissenschaft- No. 54 der Breslauer Zeitung vom J. 1830. - 1830: 1. bis 4. Bulletin zu No. 115, 5. bis 8. zu No. 265, 9. und 10. Bullet. zu No. 37 vom J. 1831 der Breslauer Zeitung. — 1831: 1. bis 4. Bericht zu No. 131 der Breslauer Zeitung. — 1832: 1. bis 4. Bericht zu No. 131 der Breslauer Zeitung. — 1832: 1. bis 4. Bericht zu No. 163 der Breslauer Zeitung. - Alle diese Bulletins sind bereits eine Seltenheit geworden, was um so mehr zu bedauern ist, als in denselben die Vorträge meist immer ausführlicher wiedergegeben sind, als es in den gleich-zeitigen Uebersichten und Arbeiten der Gesellschaft geschehen ist.

14) Technische Monatsschrift. Namens der technischen Section herausgegeben von Müller, Oelsner, Türkheim. Jahrg. 1828, Bresl., in Commiss. bei Gosohorski. 8°. (695 S. u. Beilage von 28 S. u. 3 Taf.)

15) Neue Breslauer Sammlungen aus dem Gebiete der Heilkunde, herausgegeben von der medizinischen Section. Bd. 1, Bresl. 1829. 8°. (444 S.) 16) Beiträge zur Entomologie, besonders

in Bezug auf die schles. Fauna, verfasst und herausgegeben von den Mitgliedern

der entomologischen Section. I. Heft. Bresl. 1829. 8°. (226 S. mit 17 Taf.) 17) Die entomologische Section der schles. Gesellschaft in ihrem 50 jährigen Bestehen. Von K. Letzner. Bresl. 1858. 8°. (76 S.)

18) Schlesische landwirthschaftl. Zeitschrift. Herausgegeben von der ökonomischen Section durch ihren zeitigen Secretair Dr. Weber. 8°. Breslau bei J. F. Korn dem Aelt. 1. Jahrg. oder 1. Bd. 1832, Heft I (144 S.) und II. (128 S.), 2. Jahrg. 1833 oder 2. und 3. Bd., jeder in 2 Heften à 9 Bogen. 3. Jahrg. 1834 oder 4. und 5. Bd., jeder in 3 Heften à 6 Bogen. Fortsetzung unter dem Titel: 19) Verhandlungen und Schriften. 8°. Breslau bei Aug. Schulz & Comp. Bd. 1 und 2, jeder in 3 Heften à 6 Bogen, 1835 (das letzte Heft 1836). 18) Schlesische landwirthschaftl. Zeit-

(das letzte Heft 1836).

Von der Gesellschaft gekrönte Preisschriften.

- 1) Handbuch der Literatur-Geschichte von Schlesien, von J. G. Thomas. Hirschbrge 1824. 8°. (372 S. und Reg.)
 - 2) Die Mineral-Quellen der Provinz Schlesien, in physikalisch-chemischer, geognostischer und medizinisch-praktischer

^{*)} Das 7. Bulletin dieses Jahres, sowie die aus den Jahren 1851 und 1892 nicht aufgeführten Bulletins bin ich trotz aller angewandten Mühe, mir zur Einsicht zu verschaffen nicht im Stande gewesen.

Beziehung von Dr. J. A. Hoennicke, Rindviehes vom wissenschaftlichen und Wohlau 1857. 8. (166 S.) (Mit dem praktischen Gesichtspunkte. Von Dr. Jul. Accessit und der silbernen Medaille der Gesellschaft gekrönt.)

[Rindviehes vom wissenschaftlichen und praktischen Gesichtspunkte. Von Dr. Jul. Kühn. Gekrönte Preisschrift. Dresden 1861. Gross 8°. (V und 220 S., mit 60 S.) 3) Die zweckmässigste Ernährung des in den Text gedruckten Holzschnitten.)

Organisation und Entwicklung der Gesellschaft betreffende Schriften.

1) Organisationsplan der unter dem 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 22. Sept. 1804 approbirten Gesellsch. zur 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62. Beförderung der Naturkunde und Industrie 6) Oeffentlicher Actus der schles. Ges., Schlesiens. Breslau 1804. 8". (16 S.) Auch in den Schles. Prov.-Bl. Bd. 40, 1804, S. 355-369.

2) Zwei Reden, gehalten von Müller und Reiche bei der 1. Stiftungsfeier der Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens am 17. Dec. 1804.

Breslau. 8°. (48 S.)

3) An die Mitglieder der Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie in Schlesien. Vom Prof. Reiche. Breslau

1809. 8". (31 S.)

Constitution der schles. Gesellschaft für vaterländ. Cultur. 4°. Breslau 1810. Neu abgedruckt: 1812, 1815, 1822 u. 1845. 5) Verzeichniss der Mitglieder der Ges.

8°. Breslau 1810, 12, 14, 16, 18, 20, 22,

gehalten den 19. Dec. 1810 zur Feier ihres Štiftungsfestes. Breslau. 8°. (40 S.) (Enthäit Ansprache des z. Präses Reg.-R. Zimmermann, über die Tendenz des Zeitgeistes mit Beziehung auf die Zwecke der Gesellsch. vom Prof. Rhode, und allgem. Bericht von Dr. Wendt.)

7) Rede am Stiftungsfeste der schles. Gesellsch. im Dec. 1819, von Dr. Reiche. Bresl. 1820. 8°. (Auch Schles. Prov.-Bl. 1820, Bd. 71, S. 5—23.)

8) Instruction für das Rechnungswesen der Gesellsch. Bresl. 1841. 4°. (15 S.)

9) Die schles. Gesellsch. für vaterländ. Cultur, was will, was ist, was kann sie? Vom Prof. Dr. Reiche. Bresl. 1844. 8°. Adamy, H., Lehrer: Beiträge zur physikalischen Geographie der Provinz Schlesien. 29. Jahresber. 1851. S. 186—188.

Dr. med. Alexander († 1842): Ueber einen seltsam gebildeten Agaricus. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 72.

Eine sehr grosse 16 köpfige Rübe. Uebers. der Arb. 1838. S. 45.

Alter, Oberwundarzt am Hospital Allerheiligen (+ 1850): Ein Frauenzimmer, das ein Aneurysm am linken Arme hat. Uebers. der Arb. 1828. S. 81.

Dr. Ambrosch, Prof.: Ueber die neuesten Ergebnisse der römischen Topographie.

(*) Uebers. der Arb. 1848. S. 229. Anders, Prediger in Seebnitz: Gedanken und Vorschläge über die Mahlnoth und wie ihr in der Folge abzuhelfen. (*) Corr.-Bl. 1808. S. 41.

- Ueber Quecken-Rechen. Jahrg. 1. 1810. S. 44. Corr. - Bl.

A. Anderssohn, Kaufmann: Ueber Fabrikate aus Blei. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 198-199.

Dr. N. J. Andersson in Stockholm: Notiz über seltene od. f. Schles. neue Pflanzen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 97, 99.

Von anonymen Verfassern.

Topographisch-militairischer Atlas von dem souverainen Herzogthum Schle-sien etc. Weimar 1809. (Ungünstige Be-urtheilung desselben.) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 22.

S. (Schummel?): Nekrolog des bei Gross-Görschen gefallenen Chr. G. Berger. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft 2. S. 14-

Beschreibung einiger Versuche, welche ich mit Pflanzensäuren zum Bleichen vegetabilischer Stoffe anstellte. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft 1. S. 93-95.

C. W.: Ueber das schlesische Münzwesen Corresp.-Bl. I. 1820. alter Zeiten. S. 219—232.

Mängel des Verfahrens bei dem Nivellement zwischen Schlesien und der Ober-Lausitz. (†.) Uebers. der Arb. 1824. S. 16.

Der Erfurter Gewerbe-Verein: Der Psycter, eine neue Geräthschaft zum Abkühlen der heissen Flüssigkeiten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 394—396.

Der Erfurter Gewerbe-Verein: Maschine zum Scheeren bunter baumwollener Ketten von E. Wiegand. Monatsschr. 1828. S. 396-399.

Ueber das Studium der alten Sprachen auf den Gymnasien. (*) Uebers. der

Arb. 1830. S. 12. Ein schles. Gewerbefreund: Agricultur-Maschinen-Werkstatt zu Malapane. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft 2. S. 40-48. Vgl. B. 2. 1833. Heft 1. S. 99-101. B. 5. 1834. Heft 3.

F....k in Brdf.: Seltene Krankheitserscheinung an einem Stähr. (Oestrus-Larven.) Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft 2. S. 90.

S.: Bemerkungen über den Betrieb der Landwirthschaft in Schles., vornehmlich im niederschlesischen Gebirge. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft 2. S. 118—121.

G. v. P.: Ueber die Rindviehwirthschaft zu N. (in der Gegend von Frankenstein) und andere wirthschaftliche Gegenstände. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft 2. S. 24-31.

v. P., Graf: Runkelrüben-Zucker-Fabrikation, als eingreifender Bestandtheil einer energisch betriebenen Landwirthschaft auf einem Gute mittlerer Grösse betrachtet. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft 2. S. 1—16 und 65 69.

Ueber Schafveredlung. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft 2. S. 61-64. Apatz, Prof. in Altenburg: Notiz über zwei selbst erzogene Bastarde von Platypteryx curvatula und falcula. Uebers. der Arb. 1833. S. 79.

Arndt, Kaufmann in Schmiedeberg: Meteorologische Beobachtungen, gemacht im Juni 1811 zu Schmiedeberg. Corr.-Bl.

Jahrg. 2. 1811. Heft 2. S. 61. sch, Kaufmann in Schweidnitz: Eine merkwürdig gestaltete Kartoffel. Uebers. der Arb. 1839. S. 83.

Dr. Asch: Ueber zwei interessante, von ihm beobachtete Krankheitsfälle. (Atrophie musculaire paralytique progressive und Skoliose.) 35. Jahresber. 1857. S. 153-160.

Dr. Asch: Ueber die Wirkungen des Jastrzember (Königsdorffer) Brunnens. 40. Jahresber. 1862. S. 100.

Assmann, Oberamtmann zu Görlitz: Ueber einen Versuch, den Mais in hiesiger Provinz im Grossen anzubauen. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft II, S. 84—87.

Dr. Herrm. Aubert, Professor:

a. Naturgeschichte.

- Dr. Aubert, Professor: Ueber die künstliche Befruchtung der Fischeier und einige Erscheinungen der ersten Entwicklung derselben. 31. Jahresber. 1853. S. 86—89.
 - Ueber Wanderungen der Eingeweide-Würmer. 31. Jahresber. 1853. S. 89-91. Ueber die künstliche Befruchtung und

Erziehung der Fische. 32. Jahresber. 1854. S. 40-43.

Ueber wahre Parthenogenesis bei Bienen und Schmetterlingen von v. Siebold. 34. Jahresber. 1856. S. 34.

– Zusammenstellung der Kenntnisse, welche Aristoteles von den Cephalopoden gehabt hat. 39. Jahresber. 1861. S. 69-70.

b. Medizin. — Ueber den Zuckergehalt der Leber. 33. Jahresber. 1855. S. 28—29.

Resume der neueren Untersuchungen über die Menstruation und Befruchtung. 34. Jahresber. 1856. S. 125.

- Seine aus eigenen Untersuchungen gewonnenen Ansichten über Epidermoidal-Geschwülste. 34. Jahresber. 1856. S. 133 bis 135.
- Die Reizung der centralen Enden des durchschnittenen Vagus durch schwache Ströme ruft Contractionen des Zwerchfelles hervor. 35. Jahresber. 1857. S. 144. Ueber die Hemmungsnerven. 35. Jah-

resber. 1857. S. 175-177.

Ueber Arlt's Anatomie des Auges. (Resumé.) 36. Jahresber. 1858. S. 147. Bericht über die Sitzungen der medizinischen Section i. J. 1860. I. Quartal: 37. Jahresber. 1859. S. 133-141. II. bis IV. Quartal: 38. Jahresber. 1860. S. 7, 137-166. 1861: 39. Jahresber. S. 9, 103-111. 1862: 40. Jahresber. S. 11, 97-108. 1863: 41. Jahresber. S. 10, 111-124.

Ueber eine Verfügung des K. Ober-Tribunals, nach welcher Aerzte auch dem Gerichte gegenüber nicht verpflichtet sind, Amtsgeheimnisse zu offenbaren. 40. Jahresber. 1862. S. 97-98.

Eingabe der medizinischen Section an die Behörden der Stadt Breslau um Hülfe gegen die schädlichen Ausdünstungen des Stadtgrabens. 41. Jahresber. 1863. S. 117—118.

Dr. Aubert, Prof.: Erklärung der medizinischen Section: Zur Trichinenkrankheit. 41. Jahresber. 1863. S. 122.

c. Physik.

- Ueber den blinden Fleck und die Begrenzung der scharf sehenden Stelle im Auge des Menschen. 1855. S. 25—28. 33. Jahresber.

Ueber den Raumsinn der Netzhaut. 34. Jahresber. 1856. S. 33.

Ueber den Einfluss der Entfernung eines Objectes vom Auge auf die Deutlichkeit des indirecten Sehens. (*) 35. Jahresber. 1857. S. 46.

Ueber die Akkommodation des Auges. 35. Jahresber. 1857. S. 147-149.

- Resultate seiner Untersuchungen über complementare Nachbilder. resber. 1858. S. 20.

Resultate seines Vortrages über die durch den electrischen Funken erzeugten Nachbilder. 36. Jahresber. 1858. S. 21. Beiträge zur Physiologie der Netz-

haut. 1. Beitrag: Abhandl., Abth. für Naturwissensch. und Med. 1861. S. 49 bis 103. Berichtigung dazu S. 344.

— Ueber die bei der Farbenempfindung

in Betracht kommenden Momente etc. (*) ausführlich in seiner Physiologie der Netzhaut. 41. Jahresber. 1863. S. 120.

Dr. Leop. Auerbach: Ueber den Muskel-Tonus. 34. Jahresber. 1856. S. 32—33 und S. 127—130.

Ueber Muskelcontractionen darch mechanische Reizung am lebenden Menschen. 37. Jahresber. 1859. S. 134—140.

Bericht über Hofrath Dr. Spengler's Brunnenärztliche Mittheilungen über die Thermen von Ems. 38. Jahresber. 1860. S. 138.

- Ueber die Wirkungen topischer Muskelreizung. Abhandl., Abth. tür Naturwissensch. und Med. 1861. S. 291-326.

 Ueber einen Plexus gangliosus myogastricus. 40. Jahresber. 1862. S. 103 und 104.

Bach, Prof., Hofrath (+ 1829): Ideen zu einem öffentlichen Ehrendenkmal für den Feldmarschall v. Blücher. Corr.-Bl.

Jahrg. 5. 1814. Heft 1. S. 50—52. Dr. Th. Bail, jetzt Oberlehrer an der Realschule in Danzig: Ueber Sclerotien und Rhizomorphen. 34. Jahresber. 1856. S. 48-49.

- Ueber sein System der Pilze. 35. Jahresber. 1857. S. 68.

Ueber Hefe. 35. Jahresber. 1857. S. 85-86.

Mittheilungen über seine Reise durch Tyrol und Ober-Italien. 36. Jahresber. 1858. S. 55—56.

Dr. Th. Bail in Danzig: Zusammenstellung der Hymenomyceten in Schlesien Dr. H. K. L. Barkow, Professor: Ueber die Exstirpation der Tuba zur Rettung und der Nieder-Lausitz 88. Jahresber. 1860. S. 88—109.

A. Bans, Uhrmacher: Vierjährige Datum-Uhren. Corr.-Bl. 1807.
 S. 26.
 Bansmann, Dr. phil. in Berlin: Ueber

die Natur des Stotterns und dessen Heilmethode. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 87—88.

Dr. H. K. L. Barkow, Professor, Geh. Med.-Rath, Director der Anatomie: Bericht über die Thätigkeit der medizinischen Section. Uebers. der Arb. 1844. S. 7, 24—47. 1845 S. 6, 21—36. 1846 S. 9, 193—218. 1847 S. 6, 219—251. Ueber verschiedene anatomisch-pathologische Präparate, Uebers. der Arb. 1827 S. 75 (6 Präp.). 1828 S. 81 (6 Präp.). 1829 S. 63 (15 Präp.). 1830 S. 65 (6), 68-69 (11, darunter eine Kröte mit 5. eine Katze mit 3 Extremitäten). 1834 S. 104 (Niere und Milz), 107 (Schädel mit Venenfurchen der Diploë, Polyp in atrio cordis sinistro, Molenschwanger-schaft). 1835 S. 121 (ein Herz mit sarkomatüser Entartung). 1836 S. 99. 1840 S. 37—38. 1841 S. 45—46 (Gebärmutter mit einem Polypen; unteres Ende des Oberarmbeines eines Menschen mit einem processus supra-condyloideus externus; cyklopische menschl. Missgeburt). 1842 S. 45. 1844 S. 28 (Eingeweide mit Carcinoma alveolare). 1845 S. 25. 1848 S. 171. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 170 (Bildungsabweichungen). 29. Jahresber. 1851. S. 119 (Hydrocephalus, ein halbes Jahr alt). 30. Jahresber. 1852. S. 148. 31. Jahresber. 1853 S. 250-251 (ein scheinbarer Acephalus, ein scheinbar rumpfloser Kopf). 32. Jahresber. 1854. S. 179 (Herz mitVerdickung der Wände, Perforation des Septi ventriculorum etc.; menschl. Missgeburt mit 2 Köpfen). 33. Jahresber. 1855. S. 146

der Vögel; Hüftgelenke mit morbus coxae senilis). - Ueber den ursprünglichen Mangel des Unterkiefers. (*) Uebers. der Arb.

(sinus rhomboideus in dem Kreuzbein

1827. S. 77,

Ueber einen Fall von ausserordentlicher Verdickung am nerv. ischiad. Uebers. der Arb. 1827. S. 78.

 Hydrops pectoris acutissimus in Folge unterdrückter Harnabsonderung. Uebers. der Arb. 1830. S. 69.

- Ueber ein Darmstück einer an blutigen Stühlen gestorbenen Frau. Uebers.

der Arb. 1832. S. 82.

- Beobachtungen über das Verhalten der Frucht in cholerakranken Schwangern. Uebers. der Arb. 1832. S. 82.

der Schwangern. Uebers. der Arb. 1834. S. 107.

Zwei Fälle von Abnormitäten der Nabelschnur. Uebers. der Arb. 1834.

Seine vorzüglich an Igeln_gemachten Beobachtungen über den Winterschlaf der höheren Thiere. (*) Uebers. der Arb. 1834: S. 111—112. 1835: S. 120. 1837: S. 140. 1839: S. 92.

Resultate seiner Untersuchungen über die Verengerung der Nabelgefässe. Uebers. der Arb. 1834: S. 111. 1835: S. 117. Ueber das Herz eines an der Blausucht gestorbenen Mädchens.

der Arb. 1836. S. 99.

Mittheilungen über die membrana decidua et reflexa Hunteri, über Erweiterungen, Verengerungen u. Verschliessungen der Fallopischen Trompeten und über Eintheilung des menschl. Uterus. Uebers. der Arb. 1836. S. 103-4.

 Ueber die Vertheilung der Arterien am penis des Menschen, über Erweiterungen und Verengerungen der Arterien der Vögel etc. Uebers. der Arb. 1837.

8. 151-153.

Ueber die Stimmlosigkeit des Igels. Uebers. der Arb. 1837. S. 153.

Ueber die Functionen der Placenta, über die Veränderungen im weiblichen Organismus während der Trächtigkeit und Geburt, und über die Beschaffenheit der Eitheile, besonders der placenta und des chorions. 1838. S. 80—81. Uebers. der Arb.

Ergebnisse seiner anatomisch-pathologischen Untersuchungen über den Typhus abdominalis. Uebers. d. Arb. 1838, S. 84-86.

Ueber die Bereitung der thierischen Wärme, besonders über den Antheil der Respirations-Thätigkeit an derselben. Uebers. der Arb. 1839. S. 99.

Mehrere Mittheilungen aus dem Gebiete der Syndesmologie. Uebers. der Arb. 1839. S. 106-8. 1840. S. 41-43.

Ueber die Ursachen der Temperamente und einzelner Gemüthsstimmungen, besonders der Furcht. Uebers. der Arb. 1839. S. 108-9.

Ueber eine 3 Tage alte Missgeburt vom Kalbe mit doppeltem Gesicht, einfachem Hinterkopfe und Leibe. Uebers.

der Arb. 1841. S. 36-37.

Mittheilungen über einen Hermaphroditen. Uebers. der Arb. 1843. S. 30-32. 1) Ueber 3 kranke Hersen. 2) Ueber eine von ihm beim Igel entdeckte pulsirende Vene. 3) Ueber ein von ihm beim Menschen entdecktes, neues Ganglion. Uebers. der Arb. 1843. S. 40-41.

Dr. H. K. L. Barkow, Professor: Ueber | Dr. Ed. Bartsch, Bürgermeister: Bio-Divertikel-Bildung in der Gallenblase. Uebers. der Arb. 1844. S. 24.

Kritische Beleuchtung der Schrift: Entdeckung der organischen Verbindung zwischen Tuba und Eierstock beim menschlichen Weibe bald nach der Conception, von Panck. (Resumé.) Uebers. der Arb. 1844. S. 24.

– Ueber die Schädeldecke einer nach der Entbindung gestorbenen 26jährigen Primipara. Uebers. der Arb. 1844. S. 26. - Ueber die Arterien des Fussrückens.

Uebers. der Arb. 1844. S. 29.

 1) Ueber eine Atrophia hepatis melanotico-flava von einem 14 jähr. Kna-ben. — 2) Ueber die ausgearbeiteten Nerven des Stumpfes eines amputirten Ober-Armes. Uebers. der Arb. 1844. S. 30.

Ueber die Verbindung der Gehör-knochen (gegen Huschke's Darstellung derselben). Uebers, der Arb. 1844. S. 45. Vergleichende Uebersicht der Formen der Blutkrystalle in den verschiedenen Thieren. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 47.

- Ueber Osteosclerose, namentlich des Schädels. (*) Uebers. der Arb. 1845.

 Ueber eine grosse sackförmige Erweiterung des Ductus choledochus. Uebers. der Arb. 1846. S. 199.

 1) Ueber Sphacelus senilis an dem Arme einer 78 jähr. Bettlerin in Kupp. 2) Ueber Melanose im Allgemeinen, und über melanotischen Krebs ins Besondere. Uebers. der Arb. 1846. S. 215, 16.

 Ueber eine Missgeburt mit bedeutender Hydrencephalocele. Uebers. der Arb.

1847. S. 222. — Ueber Cyanosis cardiaca congenita. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth. S. 152 bis 153.

 Ueber Verengung der Venen (omphalostenosis phlebica) und Arterien am Nabel. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth. S. 152

Dr. Ed. Bartsch, Bürgermeister: Allge-gemeiner Bericht über die Arbeiten und Veränderungen der Gesellschaft im J. 1843: S. 3—26. 1844: S. 3—23. 1845: S.3—20. 1846: S.5—18. 1847: S.3—26. 1848: S. 3—21. 1851: 29. Jahresber. S. 3-18. 1852: 30. Jahresber. S. 3-16. 1853: 31. Jahresber. S. 3-18. 32. Jahresber. S. 3-15. 1856: 34. Jahresber. S. 3-14. 1857: 35. Jahresber. S. 3-16. 1858: 36. Jahresber. S. 3-13. 1859: 37. Jahresber. S. 3—13. 1860: 38. Jahresber. S. 3—13. 1861: 39. Jahresb. S. 3-22. 1862: 40. Jahresber. S. 3-22. 1863: 41. Jahresber. S. 3-22.

graphische Notizen über:

1) Consist.- u. Schulrath K. A. Menzel. 33. Jahresber. 1855. S. 4.

2) Prof. Dr. Henschel. 34. Jahresber. 1856. S. 4.

3) Geh. Med.-Rath Dr. Ebers u. Musik-Director Dr. Mosewius. 36. Jahresber. 1858. S. 4.

4) Apotheker C. G. Weimann in Grün-

berg. 39. Jahresber. 1861. S. 4. 5) Geh. Sanitätsrath Dr. Anton Krocker. 41. Jahresber. 1863. Seite 3.

Ueber die Wanderversammlung der schles. Ges. in Görlitz. 40. Jahresber. 1862. S. 5-6. Vergl. S. 63, 122.

Bartsch, Pharmazeut in Glaz: Notiz über seltene oder für Schlesien neue Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1849. S. 76. 1850: 28. Jahresber. S. 98, 99, 106. Bartsch, Lehrer in Ohlau: Notiz über aufgefundene seltene, oder für Schlesien neue Pflanzen-Arten. 31. Jahresber. 1853. S. 172. 34. Jahresber. 1856. S. 63.

36. Jahresber. 1858, S. 60.

Dr. M. Baumert, Privatdocent: Ueber den Zusammenhang der Alkohole mit den fetten Säuren. Uebers. der Arb. 1848. S. 23-24.

Ueber einige Bestandtheile des Fleisches und dessen Verwendung als Nahrungsmittel. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 217.

- Ueber das Vorkommen des Zuckers im thierischen Organismus. 28. Jahresbericht. 1850. I. Abth. S. 22-25.

Chemische Untersuchung der Knochen von Zeuglodon makrospondylus. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 25-27.

 Ueber die Mittel, den Gehalt von Zuckerrohr in den Lösungen desselben zu bestimmen. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 174.

Ueber eine neue Oxydations-Stufe des Wasserstoffes und deren Verhältniss zum Ozon, 31. Jahresber. 1853. S. 24 bis 26.

Dr. Baumgart, Musiklehrer an der Universität: Bericht über die Thätigkeit der musikalischen Section i. J. 1859: 37. Jahresber. S. 9. 1860: 38. Jahresber. S. 9. 1861: 39. Jahresber. S. 14. 1862: 40. Jahresber. S. 16. 1863: 41. Jahresbericht. S. 15.

1) Ueber Händel's Oratorium Israel in Aegypten. 2) Ueber moderne Instrumentirung älterer, namentlich Händelscher Compositionen. 3) Ueber die Aufführung des Händel'schen Messias in Breslau. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 14-15. Ueber den Streit zwischen Phöbus u. Pan, ein Drama per Musica von J. S. Bach. (Resumé.) 40. Jahresber. 1862. S. 16. Dr. Baumgart, Musiklehrer an der Universität: Die erste Aufführung des Händel'schen Messias in Breslau i. J. 1788. Abhandl., philos.-historische Abth. 1862. Heft II. S. 46—73.

Bauschke, Apotheker in Medzibor; Ueber eine grosse Anzahl von Saamen, die man nach einem Gewitter auf einem Acker bei Medzibor gefunden hatte. (Nach Prof. Göppert der Veronica hederaefolia L. zugehörig.) Uebers. der Arb. 1835. S. 50.

Lothar Becker: Ueber die Grotten von Ajenta, Dohltabad und Garli. 32. Jahresber. 1854. S. 23-24.

Schilderung seiner Reise in die blauen Berge Neuhollands. (*) 32. Jahresber. 1854. S. 25—26.

K. Tr. Beilschmied, Apotheker zu Ohlau: Ueber Brown's Beobachtungen, betreffend die Bewegungen der Pollenkörner. 4. und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 17.

Dr. phil. Beilschmied: Notiz über von ihm in Schlesien aufgefundene seltene Pflanzen, und eine Anzahl der schles. Ges. geschenkte Pflanzen. Uebers. der Arb. 1846. S. 187 u. S. 20. 1848: S. 125—26.

Dr. C. Beinert, Apotheker in Charlottenbrunn.

a. Botanik.

Dr. C. Beinert, Apotheker: Blühende Pflanzen am 23. Decbr. bei Charlottenbrunn. 1. Bulletin der naturw. Sect. 1826. S. 5.

Ueber einen von ihm in Charlottenbrunn gefundenen Bauchpilz, Leocarpus vernicosus Fr., und ein Stück Zündschwamm aus den dortigen Kohlenbergwerken. 6. Bulletin der naturw. Sect. 1827. S. 36.

- Ueber Hydnum coralloides var subterraneum Fr. aus seinem Weinkeller. Uebers. der Arb. 1839. S. 143.

Ueber neue schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1840. S. 6, 109.

b. Mineralogie.

- Ueber eine metallisch gediegene, bleiähnliche Masse, welche angeblich in Thonporphyr bei Waldenburg gefunden worden war. Uebers. der Arb. 1842. S. 188.

Ueber einen fossilen Saurierzahn im Sandstein. 30. Jahresber. 1852. S. 43 bis 44.

- Die verschobenen oder zertrümmerten Kieselgeschiebe im östlichen Reviere des Niederschles.-Waldenburger Steinkohlen-Gebirges. (Nebst 3 Taf.) Denkschrift 1853. S. 221—229.

Ueber die verschobenen oder zertrümmerten Geschiebe in den Conglomeratbänkender Grauwacke-, oder Uebergangsformation bei Schweidnitz, Seifersdorf und Gablau. 38. Jahresber. 1860. S. 30-32.

c. Physik und Chemie. Dr. C. Beinert, Apotheker: Analyse der neu entdeckten Mineralquelle zu Charlottenbrunn. Uebers. der Arb. 1837.

· Ueber den Meteorsteinfall am 14. Juli 1847 zu Braunau. Uebers. der Arb. 1847. S. 36—38.

- Geognostisch-geologische Aphorismen über die Entstehung der kohlensäurehaltigen Mineralwasser. Uebers. der

Arb. 1847. S. 246—51. Dr. Belitz, Appell.-Gerichts-Präsident: Bericht über die Thätigkeit der juristi-Section i. J. 1861: 39. Jahresber. S. 13, 133—139. 1862: 40. Jahresber. S. 15, 127-136. 1863: 41. Jahresber. S. 15, 131 - 133.

Benda, Regierungs-Rath in Oppeln: Betrachtung Oberschlesiens. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 13-27.

C. J. Bergius, Reg.-Rath: Die Civil-Bevölkerung des Regierungs-Bezirks Breslau. 33. Jahresber. 1855. S. 201 bis 212.

Bergmann, Kaufmann und Juwelier zu Warmbrunn: Ein 2 Fuss 7 Zoll langer Bergkrystall von Hirschberg. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 9.

 Einsendung einer schönen Gruppe von Feldspat-Krystallen aus Schwarzbach. 8. Bullet, der naturw. Sect. 1825. S. 29.

Dr. Berliner: Seine Erfahrungen über Framboisia im ostindischen Archipel. 39. Jahresber. 1861. S. 109.

J. C. G. Berndt, Senior an der Kirche zu St. Maria-Magd. († 1853.)

a. Angelegenheiten der schles. Gesellschaft. J. C. G. Berndt, Senior: Ueber die Thätigkeit der pädagogischen Section i. J. 1827: Uebers. der Arb. 1827. S. 5, 6, 1828: Uebers. 1828. S. 14, 1829: Uebers. 1829. S. 9, 1830: Uebers. 1830. S. 9, 1831: Uebers. 1831. S. 10, 1832: Uebers. S. 9—11, 1833: S. 9—13, 1834: S. 12 bis 13, 1835: S. 10, 123—127, 1836: S. 11, 112—118, 1837: S. 9, 127—134, 1838: S. 9, 168—174, 1839: S. 9, 180 bis 185 bis 185.

 Vorschläge, wie die Thätigkeit der pädagog. Section auf's Neue angeregt werden könne. (*) Uebers. der Arb.

1827. S. 5.

Zur Geschichte der pädagogischen Section. (*) Uebers. der Arb. 1829.

– Ueber die Gründung der Section für Sudetenkunde. Uebers. der Arb. 1833. S. 22—24.

b. Pädagogik. J. C. G. Berndt, Senior: Kann die Erziehung der Charakterlosigkeit der gegenwärtigen Zeit entgegenarbeiten. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 7.

– Ueber Lohn und Strafen in pädagogischer Hinsicht, und Vorschläge zur Abfassung einer Geschichte des Schul-wesens in Schlesien. (†) Uebers. der Arb. 1824. 8. 8.

- Ueber das Erlernen der Sprachen überhaupt und der alten insonderheit, als eines nothwendigen Theils des Unterrichts. (†) Uebers. der Arb. 1824.

- Ueber die Vorzüge der älteren und strengeren Schuldisciplin vor der neueren. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 6. - Ueber das Reisen in pädagogischer Hinsicht. (†) Uebers. S. 6.

 Verzeichniss brauchbarer und erlaubbarer Jugendschriften. Uebers. der Arb. 1830. S. 9-10.

- Welches Ziel soll der Unterricht in der deutschen Sprache erreichen in einer Bürger- und in einer Gelehrten-Schule? (*) Uebers. der Arb. 1831.

 Ueber den sehr unterbrochenen Schulbesuch armer Kinder. (*) Uebers. der Arb.

1832. S. 9.

- Ueber seine Weise, den Religions-Unterricht zu ertheilen. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 10.

Zur p\u00e4dagogischen Literatur. Uebers. der Arb. 1832: S. 10. 1833: S. 11—13. 1834: S. 120-121. 1835: S. 126. 1837: S. 133. 1839: S. 182.

- Der Soldatenstand eine Volks-Erziehungsanstalt. (†) — Ueber die Erziehungs-anstalten für sittlich verwahrloste Kinder in Berlin. (*) Uebers. der Arb. 1833.

– Ueber den Missbrauch, welcher mit der darstellenden Kunst, namentlich mit der Lithographie getrieben wird. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 11.

- Woher kommt es, dass den Israeliten in der Regel eine grössere Sittlichkeit hinsichtlich der Geschlechtsverhältnisse zuerkannt werden muss. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 11.

Kurze von verschied. Schulmännern verfasste Recensionen pädagogischer Schriften. Uebers. der Arb. 1834. S. 120

bis 121.

Ueber das Armen-Schulwesen der Stadt Breslau. (*) Uebers. der Arb. 1835: S. 124. 1836: S. 114.

- Ueber die Vortheile einer Erziehungs-Anstalt für sittlich Verderbte auf dem Kämmereigute Riemberg. (†) Uebers. der Arb. 1835. S. 124.

J. C. G. Berndt, Senior: Darstellung des Armen - Schulwesens in Breslau. Uebers. der Arb. 1835. S. 124.

 Ueber die Nothwendigkeit einer Correctionsschule für Breslau. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 124. 1836: S. 115.

- Wie ist in allen Schulen Breslau's eine gleiche Handschrift zu erzielen. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 127. Vergl. 1837. S. 134.

- Notizen über das Armen-Schulwesen in Breslau. Uebers. der Arb. 1836. S. 114. - Vom Lehrer Vorwerk in Dresden eingesendete Uebersicht der Armen-Schulanstalten in Dresden. Uebers. der Arb. 1836. S. 115.

Ueber den Eintrag, den öffentliche Schaustellungen von plastischen Kunstwerken der Sittlichkeit der Jugend thun. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 128. — Uebersicht über das Breslauer Schul-

wesen an Ostern 1837. Uebers. der Arb. 1837. S. 129–132. 1838: Uebers. 1838. S. 174. 1839: Uebers. 1839. S. 184. Ueber die p\u00e4dagogischen Strafmittel.
 Uebers. der Arb. 1838. S. 168.

Wie ist die Jugend vor dem Laster der Trunksucht zu bewahren? (*) Ue-

bers. der Arb. 1838. S. 170.

Ueber die Nothwendigkeit einer Verständigung zwischen Kirche und Schule in Betreff der religiösen Erkenntniss. (*)

Uebers. der Arb. 1839. S. 181. — Die Schulbevölkerung der Stadt Breslau Ostern 1839. Uebers. der Arb. 1839.

Ueber eine in Breslau zu gründende Anstalt zur Besserung geistig und sittlich verwahrloster Kinder. Uebers. der Arb. 1839. S. 185. Dr. J. W. Betschler, Prof., Geh. Med.-

Rath (+ 1865): Ueber die Lehre von den Geschwüren. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 71.

Ueber Epilepsia gravidarum et parturientium. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1829. S. 59. — Ueber drei wichtige geburtshülfliche Präparate, S. 60.

Ueber die obstetricische Poliklinik. (*)

Uebers. der Arb. 1830. S. 61.

Dr. R. Biefel, Stabsarzt: Ueber die operative Behandlung der Ankylose des Kniees. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 100. – Ueber die chirurgische Behandlung

der Kniegelenks-Ankylose. Abhandlungen, Abth. für Naturwiss. und Medizin. 1862: Heft III, S. 1—18.

Ueber zwei Fälle von Tracheotomie.
 Jahresber. 1863, S. 111.

Biller, Stadtrath: Ueber die Knollen von Chaerophyllum bulbosum als Gemüse und Sallat. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1, 1832, Heft I, S. 104.

W. v. Blandowsky in Melbourne: Ueber J. Bönisch, Fabrikant: Ueber Gold-die geographische Verbreitung der Vö-Surrogate und besonders über das in gel und Säugethiere Australiens. 38. Jahresber. 1860. S. 60—61.

- Kurze Uebersicht der wichtigsten zur Erforschung Australiens unternommenen Reisen. 38. Jahresber. 1860. S. 61—62.

Dr. Bleisch, Kreis-Physikus in Strehlen: Ueber einige in den Jahren 1856-62 in der Gegend von Strehlen gefundene Diatomeen. Abhandl., Abth. für Naturwissensch. und Medizin. 1862. Heft II. S. 75—84.

A. Block, Ober-Amtmann, später Amts-Rath in Schierau: Berechnung des Regen-, Schnee- und Schlossen-Falles bei Schierau vom 1. October 1818 bis 31. December 1819. Corresp. Bd. 2, Heft I. 1820. S. 8—9. — Bemerkung dazu von Jungnitz: S. 9—11.

- Einige Bemerkungen über den Ertrag und Werth der Kartoffeln, sowie über Dämpfen und Abtrocknen derselben, nebst ihrer Verwandlung in Schrot. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft 1,

- Ueber die Anwendung des gemahlenen rohen Gypses als Düngungsmittel. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft I,

S. 40-46.

Bobertag, Pastor zu Lobendau, später General-Superintendent (+ 1830): Etwas über den Einfluss der zurückgekehrten Soldaten auf die Brotherren, und umgekehrt, in Schlesien. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 78—79.

Die Zahl der geborenen Mädchen ist grösser als die der Knaben. Corresp.

Bd. 1. 1820. S. 83.

Etwas über die Lebensart des schlesischen Landmannes. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 144.

- Ueber Hagelschlag in der Gegend von Lobendau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 145.

Dr. R. Bobertag: Üeber den fortdauern-den Gebrauch der herkömmlichen Perikopen in der Schule und im Hause. 34. Jahresber. 1856. S. 219—222.

J. Bönisch, Fabrikant: Bericht über die vom Grafen v. Bethusy eingesendeten Proben von Kartoffel-Branntwein. Verh. B. 1, Heft I. 1806. S. 205-208.

– Uéber das Bierbrauen der Engländer, grösstentheils nach dem Englischen des Londoner Brauers A. Morrice, nebst einem Anhange über die Bereitung der brittischen Weine. Verh. B. 1, Heft II. 1806. S. 3—112.

Neue chemische Feuerzeuge. Corr.-Bl.

1807. S. 25-26.

- Bericht über die physikalische Section. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 17-20.

Berlin fabricirte Caldarische und das in Breslau verfertigte Corinthische Erz. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 1—3. Dr. v. Boguslawsky, Prof., Director

der Sternwarte, Hauptmann a. D. († 1851.) a. Landwirthschaft.

Dr. v. Boguslawsky, Prof.: Weisse Kartoffeln mit rothen Schattirungen (und umgekehrt). 2. Bullet. der naturw.

Sect. 1822. S. 9. Vertilgungsmittel gegen die Feld-mäuse. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1.

1832. Heft I, S. 95.

- Ueber Stärkebereitung aus Kartoffeln in Frankreich. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft I, S. 99.

- Ueber die Dreschmaschine von Fréche. Schles. landw. Zeitschr. 1. B. 1832. Heft 2, S. 56—71 (nebst Tafel). Bemerkungen der Redaktion: S. 72—74.

Mittel gegen die Drehkrankheit der Schafe. Schles. landw. Zeitschr. B. 2.

1833. Heft II, S. 106.
b. Physik und Meteorologie.
Bericht über die Thätigkeit der Sec-

tion für Sudetenkunde. 1842: Uebers. der Arb. S. 6. 1843: S. 6, 240-269. 1844: S. 6. 1845: S. 5, 161-65. Von nun ab: Section für allgemeine Erdkunde. 1846: S. 8, 189—192. 1847: S. 6, 175—218. 1848: S. 8, 131—152. 1849: S. 7. 1850: 28. Jahresber. I. Abth. S. 6.

- Ueber die von Brandes, Scholtz und Gebauer i. J. 1823 in Schlesien beobachteten Feuerkugeln u. Sternschnuppen. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 33.

Notiz, die Höhe der Sternwarte über dem Nullpunkte des Unterpegels betreffend. Uebers. der Arb. 1832. S. 12. - Ueber die Newton'schen Versuche, ob

verschiedene Substanzen eine verschiedene Schwerkraft annehmen. (*) Uebers.

der Arb. 1832. S. 39.

Wahrnehmungen über diejenige Wolkenbildung, welche gewöhnlich Bank oder Sumpf genannt wird. Uebers. der Arb. 1833. S. 55 u. 56.

· Ueber die Berichtigung der Theorie der magnetischen Erscheinungen. Uebers. der Arb. 1833. S. 56.

Die Variationen der Magnetnadel sind von dem Gange der Wärme abhängig. Uebers, der Arb. 1833. S. 57-58.

Ueber das Parallelogramm der Kräfte.
Uebers. der Arb. 1833. S. 104-106.
Ueber die neuesten Meteorsteinfälle

(auch schlesische). Uebers. der Arb. 1834. S. 65—68.

- Vorläufiger Bericht über seine am 21. und 22. Juni angestellten Beobachtungen tiber die Variationen der Magnetnadel. Uebers. der Arb. 1834. S. 68

Dr. v. Boguslawsky, Prof.: Ueber den Einfluss des Mondes auf die Witterung. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1834. S. 63 bis 65. Vergl. S. 84.

- Ueber seine magnetischen Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1835: S. 43.

1836: S. 33-38.

– Länge des Sekundenpendels für Berlin nach Bessel. Uebers. der Arb. 1837. S. 35.

Ueber die beiden magnetischen Instrumente des Comité der britischen Association zu London auf der Breslauer Sternwarte. Uebers. der Arb. 1841. S. 48.

- Notiz über Seehöhe des Barometers auf der Breslauer Sternwarte nach dem grossen geodätischen Nivellement der Oder. Uebers. der Arb. 1841. S. 49.

- Ueber die fortwährende Phosphorescenz des nördlichen Endes einer grossen Gewitterwolke. Uebers. der Arb. 1841.

— Auszug aus den Depeschen des Kapitains James Ross über dessen Entdeckungen in der Nähe des Südpols. Uebers. der Arb. 1842. S. 171—72.

- Ueber das magnetische Cabinet der Uebers. der Universität zu Breslau.

Arb. 1842. S. 173-74.

 Seine Ansicht über den Vorgang bei der Ebbe und Fluth. Uebers. der Arb. 1842. S. 184-86.

- Ueber die Beobachtungen der Section für Sudetenkunde und die erste Reihe der daraus gezogenen Rechnungs-Resultate. Uebers. der Arb. 1843. S. 240
- Resultate der von der Section für Sudetenkunde veranlassten meteorologischen Beobachtungen zu hypsometrischen und klimatologischen Zwecken für das Jahr 1842: Uebers. der Arb. 1843, Anhang. 1843: Uebers. der Arb. 1845, Anhang. 1844: Uebers. der Arb. 1846, Anhang. 1845: Uebers. der Arb. 1847, Anhang. 1846: Uebers. der Arb.

1849, Anhang.

— Ueber den Meteorsteinfall zu Braunau am 14. Juli 1847. Uebers. der Arb.

1847. S. 36.

- Ueber die Bearbeitung der Thermometer-Beobachtungen auf den Stationen des Sudeten-Vereins der Jahre 1842-45. Uebers. der Arb. 1847. S. 196-98.
- Angabe der noch thätigen Stationen des Sudeten-Vereins, der Beobachter, Beobachtungsstunden etc. Uebers. der Arb. 1847. Š. 198—99.

- Ueber die von der Section für allgemeine Erdkunde ausgegangenen und geleiteten meteorologischen Beobachtungen. Uebers. d. Arb. 1848. S. 144-145. c. Astronomie.

Dr. v. Boguslawsky, Prof.: Ueber die Bewegungen, welche in neuerer Zeit am Fixsternhimmel bemerkt worden sind. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 33.

Ueber einen seltenen Stand der Planeten zu einander. Uebers. der Arb.

1831. S. 33.

Ueber den eben sichtbaren Kometen (Februar 1831). 1. bis 4. Ber, der naturw. Sect. 1831. S. 1-2.

- Ueber die neuen Einrichtungen auf

der Sternwarte hinsichtlich der meteorologischen Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1832. S. 35-37.

Ueber Sonnenflecken. Uebers. der

Arb. 1832: S. 38. 1841: S. 49 - 50. - Ueber das derzeitige Verschwinden und Wiedererscheinen des Saturnringes. Uebers. der Arb. 1833. S. 52-53.

Uebersicht der neuesten Forschungen und Entdeckungen im Gebiete der physischen Astronomie. Uebers. der Arb. 1833. S. 53—55.

Ueber eine zu astronomischen Zwecken von ihm nach Berlin gemachte Reise. Uebers. der Arb. 1834. S. 71-74.

Ueber die Beer'- und Mädler'sche Mondkarte und eine den Mond betreffende Beobachtung Gruithuisen's. Uebers. der Arb. 1834. S. 73-75.

Ueber die Entdeckung eines telesko-pischen Kometen. Uebers. der Arb.

1835. S. 33 und 39-44.

Auffindung des Encke'schen Kometen und Beobachtungen über den Halley-schen Kometen. Uebers. der Arb. 1835.

Ueber die Auffindung u. Beobachtung des Halley'schen Kometen am 15. Jan. 1836. Uebers. der Arb. 1836. S. 28-33. Ueber die Sternschnuppen-Beobach-

tungen auf der Sternwarte zu Breslau im Nov. 1836. Uebers, der Arb. 1837.

S. 28-34.

- Mittheilungen des russ. Etats-Rathes v. Struve über die Zahl der Doppel-Sterne und über das Fortrücken des Sonnensystems. Uebers. der Arb. 1837.
- Vorläufiger Bericht über die Sternschnuppen-Beobachtungen im August 1837 in Schlesien. Uebers, der Arb. 1837. S. 36-38.

Ueber einige merkwürdige Gebilde auf dem Monde. Uebers. der Arb. 1838.

S. 26-28.

Antwort auf ein Schreiben Sir John Herschel's, den Halley'schen und Bielaschen Kometen betreffend. Uebers. der Arb. 1839. S. 35-37.

lichsten Sternwarten des nördlichen Deutschlands. Uebers. der Arb. 1839. S. 37—42.

- Ueber den grossen Sternschnuppen-Fall am 10. August 1838. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1839. S. 45-50.

Ueber die Zahl der in Breslau am 10. August 1839 beobachteten Stern-Uebers. der Arb. 1839. schnuppen. S. 50-51.

- Ueber die Zahl der im Jahre 1839 von dem dazu zusammengetretenen Vereine gewonnenen Sternschnuppen-Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1840. S. 45-49.

- Neue Sternkarte behufs der Sternschnuppen-Beobachtungen. Uebers. der

Arb. 1840. S. 46.

Seine Beobachtungen über den von Dr. Galle am 2. Dec. 1839 entdeckten Kometen. Uebers. der Arb. 1840. S. 44. Desgleichen über die von Dr. Galle am 25. Januar und 5. März 1840 entdeckten beiden Kometen. 1840. S. 49-51. Uebers, der Arb.

Nachricht von einem Sternschnuppenfalle aus dem J. 1366 (Uebers. der Arb. 1840. S. 47) und eine andere von einem Sternschnuppenfalle aus dem J. 855 (Uebers. der Arb. 1840. S. 53-55).

Ueber den von ihm gestifteten Verein zur Beobachtung der Sternschnuppen. Uebers. der Arb. 1840. S. 55.

 Ueber weisse, glänzende Flecken, welche neben und vor der Sonne vorbeizogen, nebst Dr. Schwabe's und Dr. Galle's Ansichten darüber. Uebers. der

Arb. 1840. S. 55-57. - Ueber die Beobachtung der Sternschnuppen-Wiederkehr am 10. August 1841. Uebers. der Arb. 1841. S. 51-52.

· Die vorläufigen Resultate der diesjährigen Sternschnuppen-Beobachtungen. U bis 177. Uebers. der Arb. 1842. S. 174

· Ueber die Resultate der 3 Jahre hindurch in jeder heitern, mondscheinfreien Nacht 2 Stunden lang angestellten Beobachtungen über 'die Zahl der in dieser Zeit fallenden Sternschnuppen. Uebers. der Arb. 1842. S. 177—78.

- Einige Notizen über die Beobachtung der grossen Sonnenfinsterniss am 8. Juli 1842. Uebers. der Arb. 1842. S. 178

bis 181.

- Ueber den von C. Laugier entdeckten teleskopischen Kometen. Uebers, der Arb. 1842. S. 181-84.

Ueber die drei Kometen des J. 1843. Uebers. der Arb. 1844: S. 179-189. 1845: S. 87-90.

Dr. v. Boguslawsky, Prof.: Kurzer Bericht über seine Reise zu den vorzüg- Universal-Stativ zu einem Fernrohre. Uebers. der Arb. 1845. S. 157, 158.

 Ueber die Herschel'schen Termins-Beobachtungen im Jahre 1845. Uebers. der Arb. 1847. S. 205-6 und Anhang S. 19.

- Beobachtungen der in jüngster Zeit neu entdeckten Planeten in Schlesien während des J. 1847. Uebers. der Arb. 1847. S. 214-18.

 Ueber ein von ihm erfundenes Universalstativ behufs astronomischer Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1847. S. 261—68.

- Beobachtungen jüngst entdeckter teleskopischer Planeten und des von Dr. Petersen entdeckten Kometen auf den zwei schlesischen Sternwarten. Uebers. der Arb. 1848. S. 149-52.

Dr. B. v. Boguslawski in Mexiko: Beschreibung seiner Reise von Vera-Cruz nach Mexiko. Uebers. der Arb. 1847. S. 186—192.

Mexikanische Zustände (Kampf der nordamerikanischen Truppen unter General Scott bei Mexiko 1847). Uebers. der Arb. 1848. S. 136-143.

Georg v. Boguslawski: Bericht über einige in der Umgegend von Neurode gemachten Höhenmessungen. Uebers. der Arb. 1847. S. 200-204.

- Ueber die periodischen Sternschnuppen-Phänomene des J. 1852. 30. Jahresber. 1852. S. 17-22.

 Ueber das Meteor vom 28. Sept. 1852, 8¹/₂ Uhr Vormittags. 30. Jahresber. 1852. S. 113—116.

Dr. Borkheim, Hofrath (+ 1849): Bericht über die Thätigkeit der medizinischen Uebers. der Arb. 1830: S. 7, Section. Uebers. der Arb. 1830: S. 1, 61-70. 1831: S. 7, 46-49. 1832: S. 7. 73-85. 1833: S. 7, 81-93. 1834: S. 10, 96-113. 1835: S. 8, 104-122. 1836: S. 9, 89-106. 1837: S. 7, 135-155. 1838: S. 7, 65-88. 1839: S. 7, 88-110. 1840: S. 7, 26-43. 1841: S. 10, 29-47. 1842: S. 9, 29-46. 1843: S. 7, 27-42. Utber sinier pathologische Regriffe. - Ueber einige pathologische Begriffe nach den Ansichten der Alten. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 34.

Beobachtungen einiger Krankheits-ille. (*) Uebers. der Arb. 1825. fälle.

· Was sind bösartige Fieber, und wie ist der Begriff bösartig zu bestimmen, wenn die Annahme derselben ferner statthaft sein soll. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 324-344.

Lebensgeschichtliche Notizen Prosper Alpinus. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 68.

Dr. Borkheim, Hofrath: Ueber einen Dr. Borkheim, Hofrath: Erläuterung von Dr. F. Ribes (Revue med., Dec. 1831) beobachteten Fall des Zurücktretens der Pusteln an den 5 Tage vorher geimpften Blattern. Uebers. der Arb. 1832, S. 78.

 Ueber eine 34jährige Person mit theils unvollkommenen, theils fehlerhaft gebildeten äusseren Genitalien. Uebers. der Arb. 1832. S. 79.

 Ueber das weingeistige Luftbad als Heilungsmittel der Wassersucht. Uebers. der Arb. 1832. S. 84.

 Ueber die verschiedenen Formen der als excretiones vicariae der Hämorrhoiden zu betrachtenden Blutungen auf ungewöhnlichen Wegen. (*) Uebers. der Årb. 1834. S. 100.

- Beobachtung eines tödtlich verlaufenen Falles von mola hydatidosa. Uebers.

der Arb. 1834. S. 101.

Kurze Betrachtung über den wissenschaftlichen und praktischen Werth sogenannter negativer Erfahrungen im Allgemeinen. Uebers, der Arb. 1835. S. 104.

- Ueber den nachtheiligen Einfluss der jährlichen Nilüberschwemmungen auf die Gesundheit seiner Bewohner. Uebers, der Arb. 1835. S. 113.

 Ueber eine wiederkehrende Hämorrhoidal-Blutung aus dem rechten Ohrläppchen. Uebers. der Arb. 1835. S. 122. Ueber Thierfelder's neue Auflage von: Judicium operum Magni Hippocratis von L. Lemos. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 122.

- Leichenöffnungen sind für den Arzt ein unentbehrliches Hülfsmittel. Uebers.

der Arb. 1836. S. 89-90.

Ueber den von Baron v. Kottwitz eingesendeten Blüthenthee der Monarda didyma L. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 101.

 Ueber den Beschluss der medizinischen Section, keine Homoopathen unter ihre Mitglieder aufzunehmen. Uebers. der Arb. 1839. S. 7, 97. (Vergl. S. 24.)

- Die Wirkung der Heilmittel ist nach dem verschiedenen Organismus der Kran-ken verschieden, und kann dem Arzte nur durch vielfache Beobachtungen und Erfahrungen bekannt werden. Uebers. der Arb. 1839. S. 88, 89.

– Ueber die von Dr. Lilienhain veranstaltete Ausgabe der Grimm'schen Uebersetzung des Hippocrates. Uebers. der

Arb. 1839. S. 105.

· Erkrankung an einem entzündlichen Katarrhalfieber im Verlaufe einer ure-Uebers. der Arb. thritis siphylitica. 1840. S. 36.

einer auf die ärztliche Wirksamkeit des Japis bezügliche Stelle Virgil's (Aen. 12. 391 et seq.). Uebers. der Arb. 1840.

Ueber einen Fall von, von einem Nesselfieber begleiteter Zungenentzündung. Uebers. der Arb. 1841. S. 41.

Ueber eine Febris nervosa bei einem 7jährigen Mädchen. Uebers. der Arb. 1842. S. 41.

Ueber die verschiedenartigen Benennungen identischer Krankheitszustände. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 35.

- Ob es zweckmässig sei, dass dem Kranken von Seiten des Arztes die Sacramente empfohlen werden. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 32. (Vergl. 1846.

– Aphoristische Bemerkungen über Schlaf und Traum. Uebers. der Arb. 1846.

Ueber das Wesen und die Bedeutung des Schmerzes. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 237.

H. W. Brandes, Prof. (+ 1834): Ueber den Gebrauch des Heliometers. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 1-4.

Einige Hauptresultate aus den Beobachtungen über den tiefen Barometerstand am 25. Dec. 1821. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1-2.

- Ueberblick über die Untersuchungen über den Magnetismus der Erde von Chr. Hansteen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 9—12.

 Vergleichungen des Klima's von Breslau und Wölfelsdorf. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 5-8.

Bemerkungen über das Klima von Leobschütz im Vergleich mit dem in Breslau. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1—5. (Vergl. Uebers. der Arb. 1824. S. 15.)

Beobachtung tiefer Barometer-Stände. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 3-6. (Vergl. Uebers. der Arb. 1824. S. 15.)

Resultate aus den Beobachtungen tiber die grosse Kälte im Januar 1823. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 6. Uebers. der Arb. 1824. S. 15.

 Beschreibung der grossen Neva-Ueber-schwemmung im J. 1824 vom Staats-Rath v. Schubert. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 34.

Ueber das Frauenhofer'sche achromatische Fernrohr in Dorpat. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 48, und 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 10.

Brandes, Prof. in Leipzig: Aufforderung zur Aufzeichnung der Tage, wo in den schles. Kohlenbergwerken die Lichter verlöschen, weil dies als Anzeichen be5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 23. Uebers. der Arb. 1828. S. 37.

v. Brandt, Staatsrath zu St. Petersburg: Ueber neue, auf der Behringsinsel aufgefundene Reste der Seekuh. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1846. S. 68.

Braniss, Prof.: Ueber die Thätigkeit der musikal. Section im J. 1830 (Uebers. der Arb. 1830. S. 14) und 1831 (Uebers. 1831. S. 16).

Dr. Brefeld, Reg.- u. Med.-Rath: Ueber die Cholera-Epidemie des J. 1851 im Reg.-Bezirk Breslau. 29. Jahresber. 1851. S. 105—113.

Breitkopf, Gärtner in Laband: Ueber die von ihm gezogenen Gemüse- und Obstsorten. 32. Jahresber. 1854. S. 183.

Bretschneider, Wundarzt in Priebus: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1837. S. 97.

Dr. Brettner, Oberlehrer, Prof.: Unter-suchung der Elektricitätsquelle der einfachen, wie der zusammengesetzten galvan. Kette. (Resumé.) Uebers. der Arb. 1838. S. 28.

Ueber Dynamometer; über die Druck-kräfte des Wassers. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 181.

Anwendung der Sirene. (†) Uebers. der Arb. 1840. S. 57.

– Ueber den Neef'schen Magnetelektromotor und über Thermoelektricität. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 57, 58.

Brettschneider, Wirthschafts-Inspector in Sagan: Kurze Darstellung der Brotfütterung der Pferde. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 10.

- Ueber Urnen, gefunden vor Märzdorf bei Ohlau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 171. Buek, Apotheker in Frankfurt a. O.: Ueber einige ausserschlesische interessante Pflanzenformen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 96, 98.

C. Bürde, Oberamtmann in Rosniontau: Landw. Bericht aus der Gegend von Gross-Strehlitz. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft I, S. 116.

- Bericht über Bestellung und Ernte des J. 1832 aus Oberschlesien. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft II, S. 31—48.

Landw. Bericht aus Oberschlesien über das Jahr 1833—34 und den Sommer 1834. Schles.landw. Zeitschr. B. 5. 1835. Heft III, S. 1—28.

Nachricht über die Hungerquellen in Rosniontau. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft I, S. 64—66; Heft II, S. 78. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1835. Heft III, S. 13.

vorstehender schlechter Witterung gelte. Dr. Bürkner: Zwei von ihm geheilte Fälle von hernia inguinalis congenita. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 94.

Aphoristische Bemerkungen über die methodische Anwendung des kalten Wassers bei dem Scharlach. Uebers. der Arb. 1847. S. 219-222.

J. G. G. Büsching, Professor († 1829). a. Angelegenheiten der Gesellschaft.

J. G. G. Büsching, Professor: Vorrede zu der Correspondenz der schles. Ges. Corresp. Bd. 1. 1820. S. III-VIII.

– Nachweisung der Gegenstände, über welche die schles. Gesellsch. durch ihre briefwechselnden Mitglieder unterrichtet zu werden wünscht. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 9-12.

6 für die Provinz oder einzelne Orte wichtige Fragen, deren Beantwortung von der schles. Ges. gewünscht wird. Corresp. B. 1. 1820. S. 86.

Verzeichniss der sämmtlichen Mit-glieder der schles. Ges. im Jahre 1820.

Corresp. B. 1. S. 342-353.

 Ueber die Thätigkeit der Section für Alterthümer und Kunst. Corresp. B. 2, Heft I. 1820. S. 19-21 und S. 38-40. Ueber die Thätigkeit der Section für Alterthum und Kunst im Jahre 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 10—12. 1825: Uebers. der Arb. 1825. S. 7—9. 1826: Uebers. 1826. S. 8-12. 1827: Uebers. 1827. S. 9. 1828: Uebers. 1828. S. 18. Ergebnisse der Kunstausstellung zu Breslau im J. 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 42—48. Im J. 1825: Uebers. der Arb. 1825. S. 9—12. b. Naturgeschichte.

Drei Beispiele über von Menschen abgegangene Insecten oder deren Larven. (Aus Germar's Magaz. B. 3.) Corresp. B. 1. 1820. S. 30.

c. Geschichte und Alterthum Die schlesischen Dörfer u. ihre Namen.

Corresp. B. 1. 1820. S. 67—68. - Ansicht der Breslauer Blücher-Statue

von Rauch. Corresp. B. 1. 1820. S. 82. Preisaufgaben des Hesperus, eines in Brünn erscheinenden Zeitblattes. Corresp. B. 1. 1820. S. 85.

- Der Neisse - Grottkau'schen Stände Denkmal für die gefallenen Vaterlands-Vertheidiger. Corresp. B. 1. 1820. S. 86. Silberne Gedächtnissmünze auf den Tod des Joh. Huss. Corresp. B. 1. 1820. S. 174.

Urkunde Herzog Heinrich I. vom Jahre 1229. Corresp. B. 1. 1820. S. 215-16. Die Stellung der Gefässe in den alten Begräbnisshügeln. (Nebst einer Tafel.)

Corresp. B. 1. 1820. S. 234—35.

Ueber ein in Oberschlesien gefundenes nordisch - wendisches Götzenbild. Corresp. B. 1. 1820. S. 261.

J. G. G. Büsching, Professor: Von den Alterthümern, welche in der letzten Zeit gefunden worden sind und mit denen die Alterthümer-Sammlung der Universität bereichert wurde. (†) Corresp. B. 1. 1820. S. 262.

 Die Alterthümer der Barbara-Kirche in Breslau. Corresp. B. 2. Heft I. 1820.

S. 25-34.

 Ueber Albrecht Dürer's Fechtbuch auf der Maria-Magdalenen-Bibliothek zu Breslau. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

 Ueber das Rathhaus zu Tangermünde und über einige bei Münster gefundene Alterthümer. (†) Uebers der Arb. 1824.

— Ueber die Gedenk-Tafel an Garve's Geburtshause. Uebers. der Arb. 1824. S. 11.

d. Kunst.

— Ueber die der Breslauer Universität zu Theil gewordene Gewährung von Gypsabgüssen antiker Gegenstände. Uebers. der Arb. 1824. S. 11.

 Was hat die Kunstausstellung der schles. Ges. für die schles. Künstler seit 10 Jahren geleistet? (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 4.

R. Büttner, Apotheker zu Löwen, jetzt in Breslau: Ueber das Vorkommen von Bernstein in der Lossener Höhe. Uebers. der Arb. 1842. S. 189.

Eisenerze, gefunden im Falkenbergischen. Uebers. der Arb. 1846. S. 46.

Barometer-Beobachtungen im J. 1844:
Uebers. der Arb. 1846. Anhang, S. 5.
1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 7.
1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 7.

Barometer - und Thermometer-Beobachtungen 1840—49. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau

1857.

Berechnung eines Theiles der Barometer- und Thermometer-Beobachtungs-Reihen, veranlasst von der schles. Ges.
 Dr. J. G. Galle: Grundzüge der schles.
 Klimatologie. Breslau 1857.

Dr. Bunke, Kreisphysikus in Oels: Ueber einen Blitzschlag in Schmollen. 39. Jah-

resber. 1861. S. 107—108.

Dr. Bunsen, Professor: Ueber vulkanische Exhalationen. 30. Jahresber. 1852. S. 29 bis 30.

Dr. A. Burchard, Hofrath: Ein 14jähriges Mädchen mit einer beträchtlichen schmerzlosen Unterleibsgeschwulst. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 67.

 Ueber Schädelbrüche neugeborner Kinder. (*) Uebers. der Arb. 1833.

8. 91.

— Ueber krankhafte Stricturen der Nabelschnur als eine Todes-Ursache der menschl. Leibesfrucht. Uebers. der Arb. 1834. S. 110—11.

Dr. A. Burchard, Hofrath: Notiz über seinen Tasterzirkel. Uebers. der Arb. 1834. S. 113.

— Ueber Kopfblutgeschwulst neugeborner Kinder. Uebers. der Arb. 1836.

S. 100-101.

- Ueber die angeborene Aftersperre. Uebers. der Arb. 1836. S. 106.

Beiträge zur Geschichte der Geburtshülfe in Schlesien, mit besonderer Rücksicht auf die geburtshülflichen Lehranstalten. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 143.
 Ueber die Gebärmutter-Polypen. Ue-

bers. der Arb. 1837. S. 145.

 Ueber Verschlingungen und Schlingenbildungen der Nabelschnur des Fötus. Uebers. der Arb. 1838. S. 70.

 Ueber Hypertrophie und Atrophie des Gehirns neugeborner Kinder. Uebers.

der Arb. 1838. S. 76.

 Ueber einige Krankheiten des Mutterkuchens. Uebers. der Arb. 1838. S. 77.
 Ueber die künstliche Frühgeburt.

Uebers. der Arb. 1838. S. 84.

 Ueber atresia vaginae nymphica und hymenica. Uebers. der Arb. 1839. S. 93.
 Ueber die Gebärmutter-Blutungen der Wöchnerinnen unmittelbar nach ihrer Entbindung. (*) Uebers. der Arb. 1840.

- Ueber den Nabel neugeborner Kinder.

Uebers. der Arb. 1840. S. 32.

— Ueber eine seltene Krankheitsform in der weiblichen Harnröhre. Uebers. der Arb. 1840. S. 35.

 Ueber den Sitz und die Verbindung des Mutterkuchens mit der Gebärmutter. Uebers. der Arb. 1840. S. 40.

Ueber eine neue Heilmethode des Vorfalles der Scheide und der Gebärmutter. Uebers. der Arb. 1841. S. 34.
Ueber angeborne Deformitäten des Beckens. Uebers. der Arb. 1841. S. 38.

— Ueber die Verschiedenheit der operativen Behandlung der Blasenscheidenfistel Uebers der Arb 1841 S 40

fistel. Uebers. der Arb. 1841. S. 40.

— Ueber einen von ihm verrichteten Kaiserschnitt, nebst Ergebnissen der von Professor Dr. Barkow angestellten Section der Leiche. Uebers. der Arb. 1841. S. 44, 45.

 Ueber die bei der Geburt und im Wochenbette entstehenden Scheidenharnfisteln. (*) Uebers. der Arb. 1842.

S. <u>42</u>.

 Ueber die Behandlung des angebornen Nabelbruches. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 35.

 Ueber die Schädelblutgeschwulst neugeborner Kinder. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 36.

A. Burchard, Hofrath: Steinbildung im menschlichen Körper, insbesondere in der Mutterscheide und der weiblichen Brustdrüse. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 29.

Ueber einen von ihm nach einer neuen Methode gemachten Scheiden-Blasen-schnitt. Uebers. der Arb. 1844. S. 35. Ueber Graviditas extrauterina. Uebers. der Arb. 1845. S. 25.

Ueber das schräg verengte Becken.
 (*) Uebers der Arb. 1845. S. 34.

(*) Uebers. der Aru. 1020. D. Ueber eine vom Zinngiesser Delgenhausen erfundene Maschine zum Selbstklystiren. Uebers. der Arb. 1845. S. 35.

 Ueber die Verbindung der Placenta mit dem Uterus, und über die Lösung derselben. Uebers. der Arb. 1846. S. 198.

Zwei interessante Operationsfälle (Nabelbruch, Hydrocephalus chronicus nebst Leistenbruch). Uebers. der Arb. 1846.

- Ueber den Unterschied zwischen den reifen, kindlichen und erwachsenen Becken. (*) Uebers. der Arb. 1847. 8. 233.

- Ueber mehrere Fälle von Anästhesirung Gebärender durch Chloroform. Uebers. der Arb. 1848. S. 172.

· Ueber die Ereignisse in der Gebär-Anstalt des hiesigen K. Hebammen-Instituts im J. 1847. (*) Uebers, der Arb. 1849. I. Abth. S. 139–41.

Ueber die Ereignisse im K. Hebammen-Institute, und die Resultate der damit verbundenen Gebär-Anstalt im J. 1848. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 157-58.

- Ueber Operation der Blasenscheidenfistel nach den von ihm gemachten Erfahrungen. 30. Jahresber. 1852. S. 128 bis 129.

Das Collodium, ein neues Mittel zur Radikalkur der Hernien. 30. Jahresber. 1852. S. 129.

- Ueber Anwendung des Collodium in einem sehr ungünstigen Falle von Blasenscheidenfistel. 30. Jahresber. 1852.

- Ueber den Mechanismus und die Behandlung des Nachgeburt-Abschnittes der Geburt. 31. Jahresber. 1853. S. 203 bis 204.

Ueber ein sehr schmales Becken.
 32. Jahresber. 1854. S. 112.

– Summarischer Bericht über die Gebär-Anstalt des K. Hebammen-Instituts im Jahre 1853. 32. Jahresber. 1854. S. 133 bis 136.

v. Burghauss, Reichsgraf auf Lassan: Einsendung eines Neuwieder Gesund-heits-Casserols. Verh. B. 1, Heft I. 1806. S. LXXXII.

Ueber v. Burghauss, Reichsgraf auf Laasan: Anbau-Versuche mit ausländischen Getreide-Sorten und anderen Sämereien. Corr.-Bl. 1808. S. 38-39 und 42.

Bericht über die Rindvieh-Seuche zu Laasan im October 1809 (Löserdürre).

Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 53.

Vorschlag zur Vermehrung der Schafe in Schlesien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811.

Heft II, S. 55.

– Zwei Weinproben: Stachelbeer-Wein

und Champagner aus Birkenwasser. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II. S. 60.

— Ist es gut, die Hofegärtner abzuschaffen. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 8. 1812.

Heft II, S. 11.

Carnall, Dr. v., Geh. Ober-Berg-Rath und Berghauptmann: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen in Tarnowitz 1838—42. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Erläuterungen zu der zweiten Auflage seiner geognostischen Karte von Ober-36. Jahresber. 1858. S. 21. Schlesien.

- Theile eines Hirsches, gefunden in der tertiären Ablagerung bei Kiefer-städtel. 36. Jahresber. 1858. S. 37.

Ueber die Lagerung und Verbreitung der Steinkohlenflötze in Oberschlesien. 38. Jahresber. 1860. S. 28-30.

Dr. de Carro in Wien: Ueber seine privilegirte Essigfabrikation. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 20.

Dr. Carus, Hofrath in Dresden: Ueber die an Ephemeren-Larven nachgewiesene Circulation des Blutes der Insecten. (*) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 35.

Dr. Cauer, Oberlehrer: Das Jugendleben des grossen Kurfürsten. 35. Jahresber. 1857. S. 181—192.

 Ueber den grossen Churfürsten als Beförderer der Wissenschaften u. Künste. (Resumé.) 39. Jahresber. 1861. S. 131.

Toussaint von Charpentier, Ober-Berg-Rath († 1847): Bestimmung der von der Freigärtnerin Sus. Schirm angeblich ausgebrochenen Meloe. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 29.

Auszug aus einem Briefe aus Aachen über englische Lohmühlen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 43—44.

- Einfache Erklärung des stillen und allmäligen Fortschreitens der Gletscher. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 263.

Ueber die merkwürdigen Erscheinungen bei dem Anschwellen der Dranse im Entremont-Thale. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 263.

Chaussy, Apotheker in Kupferberg: Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 6. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 10.

Chaussy und Grossmann, Apotheker in Kupferberg: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen, 1836—42 und 1844—50. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Chęcinski, Uhrmacher: Ueber seine Datumuhr und drei andere seiner Uhren. Corr.-Bl. 1807. S. 13—14.

Dr. Chladni († 1827): Ueber die von ihm und Sömmering gemachten Verbesserungen der Davy'schen Glühlampe. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 38. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 7. (*) Vergl. Gilb. Annal. der Ph., Bd. 61 und 75.

J. Heinr. Clauss, Kaufmann in Pirna (+ 1828): Einsendung einer Sammlung von Woll- und Kammwoll-Proben. Uebers. der Arb. 1828: S. 16. 1829: S. 8.

- Debatte über Kammwoll-Production. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft I, S. 52-67. — Anmerkung dazu

von Irtep: B. 2. 1833. Heft I, S. 114—124.

— Ueber Western'sche Merino-Kammwolle. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft I, S. 98-99, 109-114. Heft II,

S. 81, 92.

- Ueber den jetzigen Stand des Wollhandels in England. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft I, S. 105-6.

 Ueber den in Sachsen neuerlich an-gestellten Versuch, auf dichtwolligen Negretti-Rasse-Schafen die Wolle zwei Jahre wachsen zu lassen. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 78-83.

Wiederholte Aufforderung an die Schafzüchter zur Erzielung feiner Kammwolle. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 89—92.

- Beantwortung zweier Hauptfragen: 1) Ueber extrafeine Wolle in Rücksicht auf die Tuchfabrikation. 2) Ueber Sortirung der Wolle von dem Erzeuger zum Verkauf auf den Märkten. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft II, S. 37-51.

- Ueber eine Art hochfeiner Wolle (Kreppwolle), welche man jetzt theilweise in Sachsen zu erzeugen sucht. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1834. Heft II, S. 45-56.

Wollenproben australischer Wollen etc. Uebers. der Arb, 1835. S. 10.

 Ueber die starke Production der Schafwolle auf den englischen Kolonien in Neu-Holland. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft III, S. 39—49.

- Ueber die mecklenburgische Schafzucht und Schafwolle. Verh. u. Schriften. B. 2. 1835. Heft II, S. 51-55.

1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 11. Cochler, Apotheker in Tarnowitz: Ueber 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 13. Cochler, Apotheker in Tarnowitz: Ueber das in manchem oberschlesischen Zinkoxyd enthaltene Jod und Brom. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 43. Uebers. der Arb. 1827. S. 34-35.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen im Jahre 1823. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie,

Breslau 1857. Dr. med. Bernh. Cohn, Privat-Docent († 1864): Ueber Embolie und deren Folgen. 34. Jahresber. 1856. S. 123.

– Ueber einen Kranken, bei dem das Herz nach rechts gelagert ist. (Notiz.) 34. Jahresber, 1856. S. 135.

 Ueber Gehirnerweichung.
 resber. 1857. S. 142—143. 35. Jah-

- Ueber 2 Krankheitsfälle (Caries ossis petrosi und Ikterus). 35. Jahresber. 1857. S. 177.

– Ueber Bronchialdrüsen-Erkrankungen. 37. Jahresber. 1859. S. 115-116.

Ueber Blutgerinnung. 37. Jahresber. 1859. S. 116.

Ueber Bronchiectase. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1862. Heft I. S. 71—93.

Dr. Ferd. Cohn, Professor:

a. Allgemeine Naturgeschichte. Dr. Ferd. Cohn, Prof.: Ueber A. W. E. T. Henschel. 34. Jahresber. 1856. S. 45

Notiz über die Verhandlungen der Versammlung deutscher Naturforscher und Aerzte zu Bonn. 35. Jahresber. 1857. S. 69.

Nekrelog des Dr. med. H. Scholtz. 37. Jahresber. 1859. S. 34-35.

- Ueber seine Reise nach Petersburg und Moskau. 37. Jahresber. 1859. S. 162 bis 163.

- Feier des 153. Geburtstages Linné's in Breslau. 38. Jahresber. 1860. S. 65. b. Zoologie.

Ueber die Entwickelung der Infusorien.

30. Jahresber. 1852. S. 44-46.

Vorgezeigte Zweige des Nopal, mit der Cochenillen-Schildlaus bedeckt, aus dem botan. Garten zu Kew bei London. (Notiz.) 34. Jahresber. 1856. S. 36.

Ueber das Wiederaufleben der durch Austrocknen in Scheintod versetzten Thiere und Pflanzen. 35. Jahresber. 1857. S. 48-50.

 Ueber sogenannte gichtige Weizen-Körner (Anguillula Tritici). 35. Jahresber. 1857. S. 73.

Ueber Parthenogenesis. 38. Jahresber. 1860. S. 50-51.

c. Botanik.

- Bericht über die Thätigkeit der botanischen Section im J. 1856: 34. Jahresber, S. 6, 39—95. 1857: 35. Jahresber,

S. 6, 65—110. 1858: 36. Jahresber. S. 6, 53—97. 1859: 37. Jahresber. S. 6, 31—90. 1860: 38. Jahresber. S. 6. 62 bis 127. 1861: 39. Jahresber. S. 9, 77 bis 101. 1862: 40. Jahresber. S. 10, 47—96. 1863: 41. Jahresber. S. 9,71—105.

Dr. Ferd. Cohn u. Prof. Dr. Goeppert: Ueber die Rotation des Zellinhaltes von Nitella flexilis. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 40-50.

 Ueber die Oderhaut. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 50-53.
 Dr. Ferd. Cohn, Prof.: Ueber die Entwickelungsgeschichte der Pflanzenzelle. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 53

- Ueber das organische Leben in der

Atmosphäre. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 54-64. — und Prof. Dr. Goeppert: Ueber die Algen Schlesiens. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 93-95.

Ueber blutähnliche Färbungen durch mikroskopische Organismen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 39—52.

— Ueber Aldrovanda vesiculosa Monti.

28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 108 bis 114.

 Bericht über die Entwickelung der Vegetation in Schlesien während des Jahres 1851. 29. Jahresber. 1851. S. 53 bis 76 und 4 Tabellen.

 Ueber Keimung der Zyg
 Jahresber. 1852. S. 82—86. Zygnemeen.

 Ueber lebendige Organismen im Trinkwasser. 31. Jahresber. 1853. S. 91-99. Ueber die Krankheit der Runkelrüben. 31. Jahresber. 1853. S. 99-106.

 Bericht über die Entwickelung der Vegetation im J. 1852. 31. Jahresber. 1853. S. 113—151.

- Ueber Pilze als Ursache von Thierkrankheiten (Empusa muscae). 32. Jahresber. 1854, S. 43-48.

Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 32. Jahresber. 1854. S. 59. 37. Jahresber. 1859. S. 61.

- Bericht über die Entwickelung der Vegetation in den J. 1853, 1854 und 1855. 33. Jahresber. 1855. S. 69-83 nebst 6 Tabellen.

Notiz über vorgezeigte Pflanzenarten (Septoria Mori, Eriocaulon septangulare). 33. Jahresber. 1855. S. 85.

 Ueber die Drehung der Baumstämme.
 32. Jahresber. 1854. S. 71-74. Nachtrag dazu: 33. Jahresber, 1855. S. 86.

Ueber das Geschlecht der Algen.
33. Jahresber. 1855. S. 95—104.

– Ueber Pilz- und monadenartige Gebilde in geschlossenen Pflanzenzellen. 34. Jahresber. 1856. S. 37-38.

1858: 36. Jahresber. | Dr. Ferd. Cohn, Prof.: Ueber die Familie der Volvocinen. 34. Jahresber. 1856. S. 39-40.

- Ueber Sclerotium varium Pers. 34. Jah-

resber. 1856. S. 50.

Ueber einige neue mikroskopische Organismen Schlesiens oder neue Fundorte letzterer. (Stephanosphaera pluvialis Cohn, Chlamydococcus pluvialis, Campylodiscus noricus und Colletonema viridulum.) 34. Jahresber. 1856. S. 59

Beobachtungen über den Bau und die Fortpflanzung von Volvox globator. 34. Jahresber. 1856. S. 77—83.

Ueber Meeres-Organismen im Binnenlande. 35. Jahresber. 1857. S. 48.

Bericht über die Beobachtungen der Vegetationsentwickelung in den Jahren 1856 und 1857. 35. Jahresber. 1857. S. 61-63.

· Ueber Meeres-Organismen im Binnenlande. 35. Jahresber. 1857. S. 96-104. Ueber mikroskopische Organismen in

Bergwerken. 35. Jahresber. 1857, S. 104 bis 106.

Ueber den Zellkern der Bacillarien. 35. Jahresber. 1857. S. 106-107.

Ueber die Holzzellen des Weinstockes. 35. Jahresber. 1857. S. 107-109.

Eine interessante Ueberwallung an einem Pappelstamme. 36. Jahresber. 1858. S. 63.

Ueber ein Bacillarien-Lager in Ober-Schlesien. 36. Jahresber. 1858. S. 89

Ueber die Bacillarien-Erde von Schimnitz bei Proskau. 36. Jahresber. 1858. S. 92-93.

Ueber einige neue Algen Schlesiens. 36. Jahresber. 1858. S. 93-96.

Ueber Protein-Krystalle in den Kartoffeln. 37. Jahresber. 1859. S. 72-82.

Ueber eine Verbindung der Cellulose mit Kupferoxyd. 37. Jahresber. 1859. S. 83—84.

- Ueber die Bewegung der Blätter bei unseren einheimischen Oxalis - Arten. 37. Jahresber. 1859. S. 84-89.

- Ueber Sammlungen schlesischer Ba-

cillarien. 38. Jahresber. 1860. S. 65.

Ueber contractile und irritabile Ge-webe der Pflanzen. 38. Jahresber. 1860. S. 66-67.

- Ueber den Ursprung der schlesischen Flora. 38. Jahresber. 1860. S. 110—126. — Ueber Ward'sche Kästen. 38. Jahresber. 1860. S. 170—172.

Ueber das Verhältniss der Zellen in den niedern Pflanzen und Thieren. 39. Jahresber. 1861. S. 51—52.

Ueber die vom Hüttendirector Janisch bearbeitete Abhandlung über die Diatomeen in Guano. 39. Jahresber. 1861. S. 77.

Dr. Ferd. Cohn, Prof.: Ueber die Geschichte der Algenkunde. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 84.

Ueber rothen Schnee. 39. Jahresber. 1861. S. 84-85.

- Ueber die Ursache des kratzenden Nachgeschmackes der Beeren Monstera Lennea. 39. Jahresber. 1861. S. 89.

Ueber die Vegetation des Landes und Meeres von Helgoland, 39. Jahresber. 1861. S. 89—91.

- Ueber contractile Gewebe im Pflanzenreiche. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Medizin. 1861. S. 1—48.

 Ueber die Algen des Karlsbader Sprudels und deren Antheil an der Bildung des Sprudelsinters. 40. Jahresber. 1862. S. 65-66.

- Ueber eine Harlemer Hyazinthen-Zwiebel mit vorzeitig entwickelten Blüthentrauben. 40. Jahresber. 1862. S. 67.

 Ueber eine neue Methode zur Auf-bewahrung mikroskopischer Präparate von Hantzsch. 40. Jahresber. 1862. S. 81.

- Ueber zwei Algen aus dem Georgen-Bassin zu Landeck. 40. Jahresber. 1862. S. 83.

Ueber die Verbreitung der Algen, insbesondere in den Meeren Europa's. 40. Jahresber. 1862. S. 84-90.

- Zum Pflanzenkalender von Breslau, im Vergleich zu dem von Görlitz, Prag und Wien. 40. Jahresber. 1862. S. 95 bis 96 nebst 1 Tabelle.

Ueber die Algen des Karlsbader Sprudels mit Rücksicht auf die Bildung des Sprudelsinters. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Medizin. 1862. Heft II,

Ueber schlesische Algen. Abhandl.,
 Abth. für Naturwiss. und Med. 1862.
 Heft. II, S. 71—74.

Ueber ein neues schles. Diatomeen-Lager zu Tillowitz bei Falkenberg. 41. Jahresber. 1863. S. 55-57.

- Ueber die verkieselten Zellen eines fossilen Nadelholzes. 41. Jahresber. 1863.

— Ueber Pflanzen-Modelle, ein neues Hülfsmittel des botanischen Studiums. 41. Jahresber. 1863. S. 72-76.

— Ueber Dr. Milde's Abhandlung: Die geographische Verbreitung der Equiseten. 41. Jahresber. 1863. S. 79.

Limnochlide flos aquae von Gorkau.
41. Jahresber. 1863. S. 80.
Ueber die Verbreitung der Algen.

41. Jahresber. 1863. S. 81—83.

Botanische Mittheilungen über die von ihm im verflossenen Herbste unter-

nommene Reise nach Italien. 41. Jahresber. 1863. S. 85-86.

Dr. Ferd. Cohn, Prof.: Ueber das Verhalten der grünen mikroskopischen Pflanzen und Thiere zum Lichte. 41. Jahresber. 1863. S. 102—5.
d. Mineralogie.

· Ueber einen Goldklumpen aus Californien. 30. Jahresber. 1852. S. 38.

e. Gartenbau.

Bericht über die Frühjahrs-Ausstellung der Section für Obst- und Gartenbau. 40. Jahresber. 1862. S. 139-144. f. Physik.

- Ueber die Einwirkungen des Blitzes auf Bäume. Denkschrift, 1853, S. 267 bis 282.

 Ueber einen merkwürdigen Blitz-schlag. 33. Jahresber. 1855. S. 31—32. - Ueber die Wettersäule von Mangschütz am 16. Juli 1858. 36. Jahresber. 1858. S. 79-89.

 Ueber die Wettersäule von Masselwitz am 23. Juni 1861. 39. Jahresber. 1861. S. 34-36.

- Ueber die Regenverhältnisse Deutschlands etc. von G. v. Möllendorf. (*) 41. Jahresber. 1863. S. 71.

Dr. J. Cohn, Kaufm.: Ueber die Schnelldruckpresse der Londoner Industrie-Ausstellung. 29. Jahresber. 1851. S. 165 bis 166.

Ueber die Anwendung des Leucht-Gases zu technischen Zwecken. 29. Jahresber. 1851. S. 166-168.

Ueber die Mittel, mehrere den Menschen schädliche Einflüsse zu beseitigen. (Resumé.) 30. Jahresber. 1852. S. 173.

— Ueber mehrere im Handel vorkom-mende Fette und Oele, und deren Verwendung. (Resumé.) 30. Jahresber. 1852. S. 174.

- Ueber Beleuchtung der Fabriken mit Gas und mehrere Gegenstände der Industrie-Ausstellung zu Augsburg. 30. Jahresber. 1852. S. 180—181.

- Ueber die neueren Fortschritte in der Papier-Fabrikation. 30. Jahresber. 1852.

8. 183-186.

 Ueber die frühere und jetzige Leinen-Industrie Schlesiens. 1853. S. 306—310. 31. Jahresber.

Ueber Cemente und deren Verwendung. (*) 32. Jahresber. 1854. S. 279 bis 280.

 Notiz über die Silos zur Aufbewahrung der Körnerfrüchte in Ungarn. 33. Jahresber. 1855. S. 267.

- Ueber Mineral-und Harz-Oele. 33. Jahresber. 1855. S. 268-271.

- Ueber einige ihm zugekommene brief-Cemente. Mittheilungen über 34. Jahresber. 1856. S. 235.

zu analysiren. 39. Jahresber. 1861.

Czech, Cand. phil.: Notiz über die Raupe von Cossus aesculi L. 32. Jahresber.

1854. S. 98.

- Notiz über die Galle von Cynips longiventris. 32. Jahresber. 1854, S. 101. – Ueber die fossilen Insecten u. Arachniden, verglichen mit den jetzt lebenden. 33. Jahresber. 1855. S. 23—25.

Czermak, Stud. med.: Ueber die Spermatozorden von Salamandra atra. Uebers. der Arb. 1848. S. 79-87. (Nebst zwei

Tafeln Abbild.)

Davidson, Dr.: Zur Geschichte der anatomischen Abbildungen. Abhandl. Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 209—223.

Dr. Deckart: Ueber die Wirksamkeit des Mutterkorns als eines die Geburtswehen erregenden und befördernden Mittels. (*) Uebers. der Arb. 1834.

S. 99.

Ueber 4 Krankheitsfälle aus seiner Praxis. Uebers. der Arb. 1838. S. 75.

Deez, chirurg. Instrumentenmacher: Vorschlag, der die Herausgabe Wochenschrift für Gewerbtreibende beabsichtigenden Commission der techn. Section einen Verein von Gewerbtreibenden an die Seite zu stellen. Uebers. der Arb. 1827. S. 56. Vergl. 1828. S. 62-70.

Dr. phil. Delbrück: Ueber Isomerie und einige isomere Verbindungen. Uebers. der Arb. 1848. S. 24—26.

Ueber das Blattgrün. (*) der Arb. 1849. I. Abth. S. 21. Uebers.

Freiherr v. Die bitsch, russ. Oberst: Anzeige seiner Karte vom schlesischen Riesen- und Glätzer Gebirge. Corresp. B. 1. 1820. S. 165—167. Vergl. B. 1. S. 253-254.

Dietrich, Wundarzt: Ueber ein bei der Geburt gestorbenes Kind mit sehr kleinen Gliedmassen. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 57.

 Ueber seine Versuche, Muttermäler mittelst der Impfung zu tilgen. (*) Uebers, der Arb. 1835. S. 112.

v. Dohna, Reichsgraf, Staatsminister: Empfehlung der Chaptal'schen Schrift tiber die Erzeugung und Läuterung des Salpeters. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 38.

Dr. Dondorf: Ueber Natur, Entstehung und Verhütung des Abortus. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 64.

Dr. J. Cohn, Kaufmann: Ueber Pisé-Ziegeln. 36. Jahresber. 1858. S. 219. Dr. H. L. Cohn: Ueber seine Versuche, die Unterhlorsäure mittelst Jodtitrirung Uebers. der Arb. 1827. S. 76.

Dreverhoff, Hauptmann in Zittau: Barometer-Beobachtungen im Jahre 1842: Tuebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 13. 1848: Uebers. 1845. Anhang, S. 12. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 13. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 14. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 15.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1828-50. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau

1857.

Dr. A. F. Duflos, Prof.: Ueber die Blausäure. Uebers. der Arb. 1828. S. 47 und 48. 4. Bullet. der naturw. Section. 1828. S. 19-20.

Ueber die chemische Zusammensetzung des Ammoniaks. Uebers. der Arb. 1828.

Ueber die älteren und neueren Ansichten von den Salzen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 2-4.

Ueber Weingeist in seinen verschiedenen Zuständen. 1828. S. 248-270. Techn. Monatsschr.

Ueber die Metalle im Allgemeinen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 465-489. - Ueber die Eigenschaften des Goldes und seine Anwendungen. Techn. Mo-

natsschr. 1828. S. 539-557. Abgekürzte Darstellung des von Dr. Hare erfundenen farblosen Schellack-Firniss. Techn. Monatsschr. 1828. S. 579

bis 581, 682.

Ueber einige vermeintliche Einwürfe der Electrochemiker gegen die antiphlogistische Erklärung des Verbrennens. 4. und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 20—23. (†) Uebers. der Arb. 1829.

- Resultate seiner Untersuchung der verschiedenen Beschaffenheit des Mineral-Kermes. (*) Uebers. der Arb.

1830. S. 33.

- Beiträge zur Geschichte des Antimons. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Section. 1830. S. 1-2.

 Ueber Entfernung des Arsenikgehaltes mehrerer Arzneimittel, namentlich der Antimonial - und Phosphor-Präparate. Uebers. der Arb. 1835. S. 65—70.

- Ueber den Liq. ferri oxydati acetici, als Gegengift bei Arsenikvergiftungen.

Uebers. der Arb. 1837. S. 54.

Ueber ein neues chlorometrisches Verfahren. Uebers. der Arb. 1837. S. 55

Ueber Marsh's Methode, die Gegenwart des Arseniks mittelst Wasserstoffgas zu entdecken. Uebers. d. Arb. 1837, S. 58—62. Dr. A. F. Duflos, Prof.: Ueber die Dr. A. F. Duflos, Prof.: Ueber die An-Schwefelsäure. Uebers. der Arb. 1837. wendung des Gypses und Schwerspaths S. 177—182.

- Ueber das Chlor in technischer Beziehung. Uebers. der Arb. 1837. S. 182 bis 186.

- Ueber die verschiedenen Zuckerarten in chemischer u. technischer Beziehung. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 181.

- Ueber die Bedeutsamkeit der Alkalien in der Chemie. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 182-184.

- Ueber die wichtigsten Färbematerialien in chemischer Beziehung. (*) Uebers, der Arb. 1838. S. 184. Ueber die Zusammensetzung gewisser

ternärer Verbindungen, insbesondere der Sauerstoffeyan - Verbindungen. Uebers. der Arb. 1839. S. 58-66.

Ueber die chemische Geschichte einiger der wichtigsten Farbematerialien. Uebers. der Arb. 1839. S. 209.

- Ueber den Verbrennungsprozess in seinen verschiedenen Details. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 210.

 Ueber das Zink in chemisch-technischer Beziehung. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 210.

 Vom Eisen und dessen technisch angewandten Verbindungen. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 211. Vollständig in seinem Werke: Die chem. Hülfsmittel der Technik und Industrie.

- Einige neue Erfahrungen, die chemische Analyse anorganischer Körper betreffend. (Das essigsaure Ammoniak als Reagens, die schwefelige Säure als Reagens, die Zusammensetzung des weissen Präcipitats.) Uebers. der Arb. 1840. S. 62 – 70.

 Ueber die Art und Weise, die chem. Wirksamkeit der Säuren und Basen, in Bezug auf deren technische Anwendung, zu erforschen und zu bestimmen. Uebers. der Arb. 1840. S. 136-139.

 Ueber die merkwürdigsten unmittel-baren und secundairen Metamorphosen des Stärkemehls. Uebers. der Arb. 1841. S. 64-68.

- Ueber das vermeintliche Vorkommen des Arseniks in organisirten Körpern. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 69-70.

 Ueber die vermeintliche Entdeckung von Vanadin in oberschlesischen Eisen-Erzen. Uebers. der Arb. 1842. S. 187.

Notiz über Jod im schles. Galmei.
Uebers. der Arb. 1842. S. 187. Vergl.

1844. S. 173.

– Das Bukowiner Mineralwasser enthält weder schwefelsaure Thonerde, noch schwefelsaures Eisenoxydul. Uebers.der Arb. 1842. S. 187.

wendung des Gypses und Schwerspaths als Düngemittel. Uebers. der Arb. 1842. S. 211-14.

Ueber den sogenannten concentrirten Alaun. Uebers. der Arb. 1842. S. 218

bis 222.

- Ueber die im Handel vorkommenden giftigen Malerfarben und ihre ungesetzliche Anwendung. Uebers. der Arb. 1844. S. 115—116.

— Ueber den Ursprung des Stickstoffs in den Pflanzen. Uebers. der Arb. 1844. S. 121—123.

Analyse der Laasaner Braunkohle. Uebers. der Arb. 1844. S. 227.

 Ueber die Mittel, deren sich die Chemiker zur Ermittelung der qualitativen u. quantitativen Zusammensetzung der organischen chemischen Erzeugnisse bedienen. Uebers. der Arb. 1845. S. 94 bis 97.

- Einige chemische Erfahrungen über ein neues allgemeines chemisches Gegenmittel bei Vergiftungen durch metallische Gifte. Uebers. der Arb. 1845. S. 97.

 Ueber die technisch-chemische Wirkung des Chlors und Antichlors. Uebers. der Arb. 1845. S. 154.

 Kurze Darstellung des gegenwärtigen Standes unserer Kenntnisse von der chemischen Constitution der organischen chemischen Verbindungen. (*) Uebers. der Arb. 1846. S. 22-24.

· Ueber das Vorkommen des Jod's und Brom's in Schlesien. Uebers. der Arb.

1846. S. 24.

 Ueber die Schwefelsäure und ihre Anwendung in Künsten und Gewerben. Uebers. der Arb. 1846. S. 220.

- Einige Mittheilungen über die Bereitung, Wirkung und chemische Beschaffenheit der explosiven Baumwolle. Uebers. der Arb. 1846. S. 223. (Vergl. S. 222.)

- und Prof. Dr. Fischer: Analyse des Braunauer Meteoreisens. Uebers. der

Arb. 1847. S. 38-46.

Ueber die vom Mechaniker Hartig bei Seeläsgen unweit Grünberg entdeckte Meteormasse und ihre Bestandtheile. Uebers. der Arb. 1847. S. 49-50.

Ueber die für die Technik wichtigen Mineral-Bestandtheile der Pflanzen. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 260.

- Ueber den peruanischen Vogeldünger (Guano oder Huano). Uebers. der Arb. 1847. S. 260—261.

- Ueber einige Kohlenstoff-Verbindungen (Aether, Chloroform, Chlorkohlenstoff). (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 26. Dr. A. F. Duflos, Prof.: Ueber die von Dr. Joh. Jak. Heinr. Ebers, Geh. Med.ihm unternommenen Entgoldungsversuche der Reichensteiner Arsenik-Abbrände. Uebers. der Arb. 1848. S. 27 his 29.

- Analyse der bei Seeläsgen gefundenen Meteor-Eisen-Masse. Uebers. der Arb.

1848. S. 42.

- Ueber mehrere technisch wichtige chemische Verbindungen des Stickstoffes. *) Uebers. der Arb. 1848. S. 213. – Ueber die für die Technik wichtigen chemischen Verhältnisse der Alkali-Metalle. (*) 1848. S. 214.

- Ueber die Bestandtheile der Getreide-Früchte, deren Isolirung, specielle Eigenthümlichkeiten und Verwendung in der Technik und Industrie. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 172.

— Ueber chinesischen Alaun und chinesischen Gallus. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 177—178.

— Ueber die Gewinnung und technische Anwendung des Zinkoxyds als Farben-Material anstatt des giftigen Bleiweisses. (*) 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 196. Ueber die Nothwendigkeit einer Prüfung der kohlensauren Alkalien und der Bleichsalze auf ihren wahren Werth (*) 29. Jahresber. 1851. S. 157.

- Ueber die in technischer Beziehung wichtigen Chrompräparate. (*) 30. Jah-

resber. 1852. S. 181.

 Ueber verschiedene G\u00e4hrungsvorg\u00e4nge und ihre Produkte. 32. Jahresber. 1854. S. 277—279.

 Ueber Alumium. 33. Jahresber. 1855. S. 17-20.

Dr. W. Dunker in Kassel: Ueber die von ihm untersuchten, vom Ober-Hütten-Inspector Mentzel zu Königshütte in dem oberschlesischen Muschelkalk entdeckten Mollusken. Uebers. der Arb.

1848. S. 70-74.

Ebers, Dr. Joh. Jak. Heinr., Geh. Medizinal-Rath (+ 1858):

a. Botanik.

Dr. Joh. Jak. Heinr. Ebers, Geh. Med.-Rath: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38.

b. Heilkunde.

— Bericht über die Arbeiten der medizinischen Section: August bis Septbr. 1810: Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 59-63. Nov. u. Dec. 1810, Jan. 1811: Corr.Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 25—30. Febr. bis April 1811: Corr.Bl. Jahrg. 2. Heft II, S. 5—10. Mai bis Octbr. 1811: Jahrg. 3. Heft I, S. 71—78. Nov. 1811 bis October 1812. Heft II: S. 89—92. Rath: Geschichte einer merkwürdigen, von ihm beobachteten Knochenkrankheit. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I,

Einige aktenmässige Beiträge zur Geschichte des durch den Biss wüthender Hunde im Januar 1811 entstandenen Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Unglücks.

Heft II, S. 9.

Das Dierolf'sche Mittel gegen den Biss toller Hunde. Corr.-Bl. Jahrg. 3.

1812. Heft I, S. 74.

- Erfahrungen gegen die Anwendung des Arseniks im Wechselfieber. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 91.

 Ueber einige in dem Hospitale zu Allerheiligen im J. 1823 vorgekommene Krankheiten. Uebers. der Arb. 1824. S. 33, 36.

 Ueber den Gesundheitszustand Breslau's in den Monaten Septbr. u. Octbr. 1825. Uebers. der Arb. 1825. S. 63.

 Ueber die Krankheits-Constitution des verflossenen Winters. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 61.

Die Dzondi'sche Weise, den Sublimat in der Syphilis zu gebrauchen, ist nicht immer nützlich. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 62.

- Ueber die wurmtreibende Kraft des extr. resin. rad. filic. mar. Uebers. der Arb. 1827. S. 76.

Ueber die herrschende Krankheits-Constitution. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 82.

Heilung des Ileus durch lebendiges Quecksilber. Uebers. der Arb. 1828: S. 84. 1831: S. 48.

- Ueber ein scheinbar thierähnliches Concrement, welches einem alten Manne beim Sterben aus dem Munde gezogen worden. (*) Uebers. der Arb. 1828.

Verstopfung durch gegessene Kreide bei einer Frau. (*) Uebers. der Arb.

1828. S. 83.

- Ueber die Menschenpocken, mit besonderer Rücksicht auf die beiden Arten Variola und Variolida, nach eigenen Beobachtungen während der J. 1827 und 1828. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 201-279.
- Ueber die Krankheiten des Nachsommers 1829. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 62.
- Ueber die Krankheiten des verflossenen Winters. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 66.
- Unterbindung der Carotis mit glücklichem Erfolge, unternommen in Leipzig. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 65.

Dr. Joh. Jak. Heinr. Ebers, Geh. Med.- Dr. Joh. Jak. Heinr. Ebers, Geh. Med.-Rath: Ueber einen von ihm beobachteten Fall von Diabetes mellitus. Uebers. der Arb. 1830. S. 66.

Ueber die wirklichen und modificirten Blattern. (*) Uebers.der Arb. 1832. S. 77. Ueber die in der 1. Hälfte des Jahres 1831 in Schlesien herrschenden Krankheiten. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 80. - Ueber einen mit Brustzufällen complicirten, von ihm mit Glück behandelten Fall von delirium tremens. Uebers. der Arb. 1832. S. 84.

Ueber die Influenza dieses Jahres. Uebers. der Arb. 1833. S. 85-86.

Ueber die Krankheiten dieses Frühjahrs. Uebers. der Arb. 1834. S. 102. Empfehlung des Veratrins in Salben-Uebers. der Arb. 1834. S. 109 form.

und 113.

- Bemerkungen über die herrschenden rheumatisch-gastrischen und nervösen Uebers. der Arb. 1835. S. 106 Fieber. bis 108

– Ueber einen von Dr. Pohl in Lüwenberg beobachteten Fall von chronischer Hirnhöhlen-Wassersucht. Uebers. der Arb. 1835. S. 112.

- Krankheitsgeschichte eines Falles von Ileus aus einer seltenen Ursache. Uebers. der Arb. 1836. S. 96-97.

- Ueber einige Erleichterungsmittel in sogenannten unheilbaren Krankheiten, mit besonderer Bezugnahme auf die Lungenschwindsucht. Uebers. der Arb. 1836. S. 101—102.

- Ueber Entzündung der Arterien aus innern Ursachen nach grösstentheils eigenen Beobachtungen. (*) Uebers.

der Arb. 1837. S. 137.

- Ueber die Behandlung der Vergiftung durch concentrirte Schwefelsäure mit Liquor Kali carbon. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 150.

- Lebensgeschichte eines in Folge eines bei schon kranker Lunge erlittenen heftigen Anfalles von Grippe gestorbenen Kranken. Uebers. der Arb. 1838. S. 68-70.

– Ueber die Lösch'sche Fundation und das gleichnamige hiesige Krankenhaus:

Uebers, der Arb. 1839, S. 90.

- Bemerkungen über einige von ihm im Hospital zu Allerheiligen beobachtete Fälle von Ileus. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 29.

- Ueber den Blutschwär und seine Behandlung durch Zertheilung. Uebers.

der Arb. 1841. S. 45.

- Ueber die Massregeln der Gesundheits-Polizei gegen die Wuthkrankheit der Hunde. Uebers. der Arb. 1844. der Hunde. S. 36—38.

Rath: Ueber die Verbreitung der Syphilis in Breslau. Uebers. d.Arb. 1846. S.193, 194. Ueber zwei durch Anwendung von

lebendigem Quecksilber geheilte Krankheitsfälle von Ileus. Uebers. der Arb. 1847. S. 222-223.

Geschichte eines Ileus stercoraceus mit tödtlichem Ausgang. Uebers. der Arb. 1847. S. 232.

- Mittheilungen über einen 45 jährigen geisteskranken Schustergesellen. Uebers.

der Arb. 1847. S. 233.

- Ueber Wahrnehmungen an den Gränzen der Sinnenwelt und im Gebiete des Traumlebens. Uebers. der Arb. 1848. S. 155-158. 1849. I. Abth. S. 141-144. Ueber die Beschälkrankheit der Pferdc.

Uebers. der Arb. 1848. S. 176-180. Nekrolog des Geh. Med.-Rathes Dr.
 J. W. Hancke. (*) 28. Jahresber. 1850.

I. Abth., S. 154.

- Ueber die gegenwärtig in Breslau herrschende Typhusepidemie. (*) 34. Jahresber. 1856. S. 124.

c. Kunst.

— Jahresbericht der Section für Kunst und Alterthum pro 1829: Uebers. der Arb. 1829. S. 65—72. 1830: Uebers. 1830. S. 71—78. 1831: Uebers. 1831. S. 12—14. 1832: Uebers. 1832. S. 13—14. 1833: Uebers. 1833. S. 15-18. 1835: Uebers, S. 11-19, 1836; Uebers, 1836. S. 13. 1837: Uebers. 1837. S. 10-15. 1838: Uebers. 1838. S. 10—16. 1839: Uebers. 1839. S. 10—18. 1840: Uebers. 1840. S. 11—15. 1841: Uebers. 1841. S. 13—18. 1842: Uebers. 1482. S. 14 bis 17. 1843: Uebers. 1843. S. 13-15. 1844: Uebers. 1844. S. 10-14. 1845: Uebers. 1845. S. 8—10. 1846: Uebers. 1846. S. 11—14. 1847: Uebers. 1847. S. 12-13.

- Gedanken eines alten Dilettanten, gesammelt bei der Aufführung zweier neuer Musikwerke. (*) Uebers. der Arb.

1836, S. 18-19.

d. Geschichte.

Ueber die Armenpflege der neuesten Zeit, und über das, was für die Pflege und Erziehung armer Kinder in Breslau geschieht. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 4. - Ueber den Zustand der Sittlichkeit

der Stadt Breslau in älterer und neuerer Zeit. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 4.

Dr. Eitner, Reg. und Med.-Rath: Ueber die im J. 1851 im Reg.-Bezirke Oppeln herrschende Cholera-Epidemie. 29. Jahresber. 1851. S. 113-117.

Elsner, Justiz-Rath in Gross-Strehlitz: Notiz über die Meereshöhe des Annaberges. Uebers. der Arb. 1824. S. 17. 5. Bulletin der naturw. Sect. 1824. S. 13,

Elsner, Justizrath zu Gross-Strehlitz: Ueber die niedrige Temperatur der Quellen, welche oft der kälteren Luft-Temperatur vorangeht. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 16. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 13. Uebers.

Beobachtungen über die Temperatur des Brunnens im Schlosshofe zu Kalinowitz im Jahre 1826—1828. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 31.

 Notiz über die Temperatur der Quellen im März d. J. Uebers. der Arb. 1828. S. 37.

Elsner, Apotheker: Eine concentrirte Auflösung von Arseniksäure auf flüssigen Zucker einwirkend bringt eine eigenthümliche Röthung hervor. Uebers. der Arb. 1831. S. 35.

Ueber den rothen Farbestoff in den Blumenblättern. Uebers. der Arb. 1831.

S. 36 und 93.

- Ueber das chemische und physische Verhalten des Indigo. Uebers. der Arb. 1834. S. 127—128, 139. Von der Oxydation und ihrem Ein-

flusse auf Gewerbe. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 139.

den günstigen Einfluss der - Ueber neueren Entdeckungen in der Chemie auf verschiedene Gewerbe und Künste. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 140.

Dr. Mor. Elsner, Gymnasiallehrer: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1841. S. 92. 1843. S. 203.

Ueber das Wesen der Art, nachgewiesen an Hieracium alpinum. (*)
 Uebers. der Arb. 1843. S. 216.

Elsner v. Gronow, Landesältester: Bericht über die Thätigkeit der ökonomischen Section im J. 1861: 39. Jahresber. S. 11. 1862: 40. Jahresber. S. 13. 1863: 41. Jahresber. S. 12.

Ender, Gymnasial-Director in Hirschberg: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1832-38. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Endler, Kupferstecher: Gutachten über die aus einem Kloben (vom Reichsgrafen v. Burghauss auf Laasan erbauten) chinesischen Riesen-Hanfes gefertigte Seilerwaare. Corr.-Bl. Jahrgang 3. 1812. Heft II, S. 93.

Engel in Reichenbach: Ueber eine von ihm eingerichtete künstliche Erdkugel.

(*) Uebers. der Arb. 1826. S. 48.

Erler, Apotheker in Polnisch-Wartenberg: Einsendung von Runkelrüben-Syrup - und Farin - Zucker - Proben. Uebers. der Arb. 1828. S. 16.

Bericht über die Fortschritte und

Resultate der Runkelrüben-Zuckerfabri-

kation in Schlesien 1832-33. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft II, S. 23-30, 117-118.

Erler, Apotheker in Polnisch-Warten-berg: Erläuterung über das Verfahren der Maceration bei der Rüben-Zucker-Fabrikation. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 66-77.

Etzler, Prof., Rector des Elisabetans (+ 1831): Aussichten und Wünsche in Absicht der vorseienden Schulreform.

Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 14.

- Bericht über den Stand der Kasse der schles. Gesellsch. Corr.-Bl. Jahrg. 1.

1810. S. 16.

Dr. Exner: Ueber eine absichtliche Arsenikvergiftung. Uebers. der Arb. 1840.

Fabian, Ferd. v., Oberst-Lieut. a. D. (+ 1863): Ueber die Kultur der Melonen im Freien auf Hügeln. 28. Jahresber.

1850. I. Abth., S. 183—185.

— Ueber seine im Jahre 1851 stattgefundene Kultur von Gemüsen und andern Gartenerzeugnissen. 29. Jahresber. 1851.

S. 125—136.

- Ueber einige von ihm im Jahre 1852 zuerst angebaute Gemüse-Arten und Früchte. 30. Jahresber. 1852. S. 164 bis 170.

v. Falkenhausen, Baron, in Pischkowitz: Ein wild aufgewachsener Roggenstock hat 54 Aehren. Uebers. der Arb. 1835. S. 9.

Fehrle, Ober-Landes-Gerichts-Kanzlist († 1827): Ueber die schles. Sackträger-Gattung Phycis. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 43.

Felder, Wundarzt: Ueber eine von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanze. Uebers. der Arb. 1848. S. 125.

Dr. Feldt, Professor in Braunsberg: Beschreibung der Bodenbeschaffenheit der frischen Nehrung bei Danzig. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 34. 6. Bullet. der

naturw. Sect. 1826. S. 27.

Ueber die Wasserleitung des Kopernikus in Frauenburg. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 27.

Auszug aus seinen meteorologischen Beobachtungen zu Braunsberg im Jahre 1826: 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 5. Uebers, der Arb. 1827. S. 22, 25. (†) Desgl. im J. 1827 (mit Beifügung der von Breslau, Troppau und Wien): 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 16 und 17. Desgl. im J. 1828: 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 36-37.

Ueber die seit 7 Jahren von ihm in Braunsberg beobachteten 246 Gewitter. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1834. S. 60

bis 61.

Dr. Feldt, Professor in Braunsberg: Der Dr. K. Fickert, Director, Professor:
Gang des Barometers und ThermomeDie von der Section für Obst- und ters an der Ostsee zur Zeit der Stürme vom 1. Dec. 1833 bis 3. Januar 1834. Uebers. der Arb. 1834. S. 62.

Ein hypsometrisches Resultat von Warmbrunn's Höhen-Unterschied von Breslau. Uebers. der Arb. 1834. S. 62.

Ueber die Temperatur des Probstei-Bades in Warmbrunn. Uebers. der Arb. 1834. S. 63.

- Die mittlere Temperatur von Braunsberg in Ostpreussen, abgeleitet aus den Beobachtungen in den J. 1827-1832.

Uebers. der Arb. 1834. S. 63. Fellmer, Premier-Lieutenant: Betrachtung der Vorbedingungen zur Errichtung einer Seemacht in Preussen. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 113.

Ueber den Einfluss der Kriegsmarinen auf unsere Kultur-Zustände. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 115-116.

Dr. K. Fickert, Director, Professor: Ueber den Styl des Philosophen Seneca.

(*) Uebers. der Arb. 1847. S. 383.

— Ein Vorschlag zur Beförderung des Obstbaues in Schlesien. 31. Jahresber. 1853. S. 282-283.

Ueber eine Eigenthümlichkeit in der Wortstellung des Thucydides. (Resumé.) 31. Jahresber. 1853. S. 319.

 Bericht über die Thätigkeit der Section für Obst- und Gartenbau im J. 1856: 34. Jahresber. S. 8, 155—198. Fortsetzung in Gemeinschaft mit E. H. Müller, Kaufmann: 1857: 35. Jahresber. S. 9, 215—281. 1858: 36. Jahresber. S. 8, 103—146. 1859: 37. Jahresber. S. 7, 157-193.

– Vorschläge und Ansichten über eine anzulegende Baumschule. 34. Jahresber.

1856. S. 157.

-. Ueber die allgemeine deutsche Obstausstellung zu Gotha. 35. Jahresber. 1857. S. 221-223.

– Ueber den französischen Baumschnitt nach Lepère. S. 223—225. 35. Jahresber. 1857.

- Auszug aus den Kultur-Berichten für das Jahr 1857. 35. Jahresber. 1857. S. 229-244.

 Ueber Baumwunden und deren Heilung. 36. Jahresber. 1858. S. 103-104.

- Wer ist ein Gärtner? (*) 36. Jah-

resber, 1858. S. 107. - Was ist im vorigen Jahrhundert in

Schlesien zur Förderung der Obstzucht geschehen? 36. Jahresber. 1858. S. 108 bis 111.

 Ueber die Vermehrung der edlen (Kern-) Obst-Sorten durch Stecklinge. 36. Jahresber. 1858. S. 111-113.

Gartenbau im Jahre 1858 veranstalteten Ausstellungen. 36. Jahresber. S. 129

- Ergebniss der von den Mitgliedern der Section für Obst- und Gartenbau mit Gemüsen, Blumen etc. gemachten Kulturversuche. 36. Jahresber. 1858. S. 136-146.

– Ergebnisse aus den Berichten der Sections-Mitglieder über Kulturversuche mit Gemüsen, Blumen etc., und über die im Frühjahr 1859 vorgenommenen Obstbaum-Veredlungen. 37. Jahresber. 1859. S. 165-173.

Bericht über die von der Section für Obst- und Gartenbau im Jahre 1859 veranstalteten Ausstellungen. 37. Jahresber. 1859. S. 180-186.

Auszug aus dem Bericht der Garten-Commission über die Bewirthschaftung des von der Section erpachteten Gartens für 1859. 37. Jahresber. 1859. S. 186 bis 191.

Wie war der philologische Unterricht vor 200 Jahren auf unseren Gymnasien bestellt? (*) 40. Jahresber. 1862. S. 125

F. X. Fieber, Präsidialist des k. k. Apell.-Gerichts zu Prag: Ueber mehrere neue in Schlesien heimische Corixa-Arten. (*)

Uebers. der Arb. 1846. S. 105-106. Fiedler, Wirthschafts-Inspector in Schloss Trachenberg: Ueber Verwendung der Kartoffeln zu Stärke, Syrup und Branntwein. Schles. landw. Zeitschr. B. 1. 1832. Heft II, S. 33-39.

Ansichten und Erfahrungen über Kartoffel-Branntweinfabrikation, Schlempc-Werth und Schlempe-Fütterung. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft II, S. 11-23.

Ueber die Reihenkultur. Schles. landw.

Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 55-65.

Was soll der Landwirth thun, um seinen Kartoffel-Ueberschuss bei guten Jahren zu verwerthen? Schles, landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft II, S. 1-8.

Beschreibung einer Vorrichtung zum Kochen der Wurzelfrüchte durch Dämpfe. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft I, S. 39-48.

Bemerkungen über Vertheilung des Viehfutters, Futterordnungen u. Futter-Etats. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft II, S. 1-37.

Ueber die Anwendung der Wasserdämpfe zur Branntweinbrennerei, nebst Bemerkungen über den Gall'schen Dampf-Brenn-Apparat, sowie über einen Dampf-Destillir-Apparat nach eigener Idec. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834, Heft III, S. 40-59 (nebst Tafel); B. 5. Heft I, S. 12-28.

H. Fiedler, Wirthschafts-Inspector in Schloss Trachenberg: Einige Mittheilungen über den Handels-Gewächsbau. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft II, S. 36-55.

- Einiges zur Geschichte der Kartoffel. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft II,

– Reisebemerkungen durch das Grossherzogthum Posen Anfangs Juli 1835. Verh. und Schriften, B. 2. 1835. Heft II,

- Ueber die Wiesen der Bartsch-Niederung. Verh. und Schriften, B. 2. 1836. Heft III, S. 1—12. Dr. Fiedler, Oberlehrer in Leobschütz,

und Schramm, Professor: Barometerund Thermometer-Beobachtungen 1805 bis 1849. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.
Dr. Figulus († 1859): Ueber Vorkommen der Bandwürmer. 2. Bullet. der naturw. Section. 1822. S. 7.

- Ein Krankheitsfall, wo Schwerhörig-keit einen dreitägigen Typus hatte und nur als verlarvtes Wechselfieber betrachtet werden konnte. Uebers, der Arb. 1824. S. 31.

- Eine Frau hat monatlich statt des Blutflusses einen Milchabgang aus den Brüsten. (†) Uebers. der Arb. 1824.

-- Pathologische Skizzen. (*) Uebers der Arb. 1826: S. 64. 1828: S. 83.

- Mittel gegen Wassersucht mit Trommelsucht verbunden. Uebers. der Arb. 1827. S. 77.

Dr. Finger, Oberlehrer in Glaz: Barometer-Beobachtungen im Jahre 1846. Uebers. der Arb. 1849. Anhang, S. 11. — in Gemeinschaft mit Prof. Schimmel

in Glaz: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1822-1847. Galle: Grundziige der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Finke, Apotheker in Krappitz: Notiz über von ihm aufgefundene seltene cder für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1830: S. 58. 1835: S. 88. 1841: S. 94. 1846: S. 187.

Ueber eine Monstrosität der Blüthe von Galeopsis Tetrahit. Uebers. der

Arb. 1841. S. 89.

Fischer, Geh. Kammer-Secretair: Kurze Darstellung der Geschichte von der Seiden-Cultur im Allgemeinen, insbe-sondere aber in Beziehung auf Schle-sien. Verh., B. 1. Heft I. 1806. S. 169 bis 188.

Fischer, Pfarrer: Beschreibung der Wirkungen eines merkwürdigen Blitzstrahles zu Ober-Waldenburg. B. 2. Heft I, 1807, S. 181—184.

J. W. Fischer, Consistorial-Rath: Zwei kirschenähnliche Aepfel aus Leipe (Apfelreis, gepfropft auf einen Kirschbaum). 9. Bullet. der naturw. Section. 1823. S. 6.

Dr. Fischer: Ueber (bläulichen) Urin eines Kranken. Corr.-Bl. 1807. S. 22.

- Ueber das gleichzeitige Entstehen von mechanischer Cohärenz und chemischer Verwandtschaft, als Fortsetzung zu Prof. Erman's Abhandlung über diesen

Gegenstand. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 67—68, 73—76. Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor († 1850): Nur bei der einfachen Kette liefert der Zinkpol den Sauerstoff des zersetzten Wassers. 2. Bullet. der

naturw. Sect. 1821. S. 5-6.

- Ueber seine Beobachtungen über Metall-Reductionen auf galvanischem Wege. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4-5.

- Ueber die Methode, vermittelst der Reagentien die Menge des in einer Flüssigkeit gegenwärtigen reagirenden Körpers annähernd zu bestimmen. 5. Bullet der naturw. Sect. 1821. S. 6 bis 8.

– Ueber einige in der rothen Platina gefundene, zum Theil noch unbekannte Körper. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 2-4.

Ueber einige Versuche, die Reduction eines aufgelösten Metalls durch ein anderes betreffend. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 5. 4

Analyse des ungeschlemmten Goldsandes von dem baierschen Rheinufer. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 3.

Physische Eigenschaften eines kranken Urins. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 3.

Resultate seiner vergleichenden Untersuchung des Runkelrüben-Zuckers von Krain bei Strehlen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 8—9.

— Ueber die Vereinigung zweier durch

thierische Blase wasserdicht von einander getrennter Flüssigkeiten, 6. Bull. der naturw. Sect. 1822. S. 3. 8. Bull. S. 3-4.

6 Versuche, welche die Annahme, dass die chemische Verwandtschaft mit dem elektrischen Gegensatz identisch, oder dass sie auf diesen gegründet sei, zu widerlegen scheinen. 7. Bull. der naturw. Sect. 1822. S. 3-5.

Untersuchung eines mit kleinen Granaten und Schwefelkies vermischten Sandes auf Gold. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 8.

- Rechtfertigung der Feststellung der Gattungen der Salze nach den Basen, und ihrer Arten nach den Säuren. 2. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 3-4.
 - Ueber Kautschuk (Resina elastica). 2. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 9.
 - Ueber den Göbel'schen Pyrophor.
 Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 9. - Resultate der Untersuchung eines fälschlich als Kleesäure bezeichneten Salzes (Tartarus natronatus). 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 2-6.

Vorrichtung seiner über einer Lampe angebrachten, mit Weingeist gefüllten Aeolipile. 10. Bullet. der naturw. Sect.

1823. S. 15.

- Seine Ansicht über das schnelle Erglühen des Platinstaubs bei Berührung des Wasserstoffgases. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 16. 1. Bullet. 1824. S. 2.

– Kurze Notiz über das Entzünden des Wasserstoffgases mit dem Sauerstoffgase der Luft bei Berührung von feinen Platinblättchen etc. und über mehrere Wirkungen des Kupfer-Ammoniums. Uebers. der Arb. 1824. S. 23.

 Ueber die Verbindungen des Chroms mit Sauerstoff und den Säuren. Uebers. der Arb. 1824. S. 24.

Ueber den Chabasit von Sirgwitz bei Löwenberg. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 5—6.

- Bemerkungen über Kupfer-Ammonium und über Oxydation des Kupfers. 5. Bull. der naturw. Sect. 1824 S. 14-16.

 Ueber die meist übersehenen Momente, die ausser der chemischen Verwandtschaft bei Metall-Reductionen auf nassem Wege mitwirken. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1-3.

- Ueber eine leichte Bereitungs-Art des Salzäthers. (*) Uebers. der Arb. 1825.

 Ueber Jodine und Chlorine. (*) 1825. S. 37.

– Die verschiedene Bereitungsart des Eau de Cologne. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 38.

- Ueber die Einwirkung des Lichtes auf den Phosphor. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 38.

Ueber den schwierigen Prozess der Aetherbildung, und eine Erfahrung, die zu einer leichten Bereitungsart des Salzäthers zu führen scheint. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 2.

Ueber eine neue Jodine-Verbindung. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 6. - Gutachten über das von Kroh in Breslau bereitete Eau de Cologne. 4. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 11-12.

Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor: Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor: Rechtfertigung der Feststellung der Notizen über die Nichtauflösung arseniger Säure in Wasser, und über den Einfluss verschiedener Umstände auf Metallreductionen. Uebers, der Arb. 1826. S. 41-43.

Ueber die vielen Mängel unserer Kenntnisse von den sogenannten physikalischen Eigenschaften, als Farbe. Schwere, Wärme etc. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 44.

Gegen eine Bemerkung von Berzelius, die Auflösung der arsenigen Säure in Wasser betreffend. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 1—2.

Ueber die Auflöslichkeit des weissen Arseniks in Wasser. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 8.

Ueber die chemische Wirkung des Lichtes auf manche Körper. (*) 6. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 25.

Merkwürdiges Verdunsten des Natrums in einer Seifenauflösung. 7. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 29.

Fortsetzung seiner Versuche über das Wechselverhalten der Metalle bei ihren gegenseitigen Fällungen und Reductionen aus Auflösungen. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 43.

 Fortsetzung seiner Beiträge zur Geschichte des Arseniks. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 8. Uebers. der Arb. 1827. S. 32.

- 1) Ueber die Gegenwart fremder Metalle, vorzüglich des Eisens in Zinn. 2) Ueber Antimon-Silber. 3) Ueber das Reduciren einiger Metallsalze. (*) 4. Bull. der naturw. Section. 1827. S. 20—21. Uebers. der Arb. 1827. S. 33.

 Ueber das eigenthümliche Verhalten des Zinnsalzes (einfaches Chlorzinn). 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 21 bis 22. Uebers. der Arb. 1827. S. 33.

- Platindrähte werden bei dem Rectificiren der Schwefelsäure angegriffen. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 28. Uebers. der Arb. 1827. S. 33.

Ueber die Eigenschaften des Palladium. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 32. Uebers. der Arb. 1827. S. 33.

Ueber das Verhalten der Gläser mit Rissen zu den in ihnen enthaltenen Flüssigkeiten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 31—32. 8. Bullet. S. 43. Uebers. der Arb. 1827. S. 34.

Ueber das höchst auffallende Verhalten des Selens zu den Metallen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 33. Uebers. der Arb. 1827. S. 34.

Alle Metalle, mit Ausnahme von Platina und Gold, werden von der Salzsäure sufgelöst. Graphit, ein ne-

Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor: Fortsetzung seiner Versuche über die vielen unerforschten Modifikationen des Wechselverhaltens der Metalle bei ihren gegenseitigen Fällungen und Reductionen aus Auflösungen. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 55.

- Die schlechte Wärmeleitung des Platins findet nur innerhalb bestimmter Temperaturen statt. Uebers. der Arb. 1828: S. 45. 1830: S. 35. 1. bis 4. Bull. der naturw. Sect. 1830. S. 3.

— Ueber die Dr. Wetzlar'schen Behaup-

tungen, betreffend die Natur der Metall-Reductionen auf nassem Wege. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 1 und 2. 5. Bullet. S. 25. Uebers. der Arb. 1828: S. 46. 1832: S. 47.

- Zur Geschichte des Platins. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 27. Uebers. der Arb. 1828. S. 46.

Anfang einer Untersuchung über das Verhältniss des chemischen Prozesses zur galvanischen Electrizität. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 41 bis 43.

 Ueber das Anlaufen der Metalle.
 Techn. Monatsschr. 1828. S. 206—208. Widerlegung der Meinung, dass die Naturwissenschaften von der naturw. Section ausschliesslich für das prakt. Leben bearbeitet werden sollten. (*) Uebers, der Arb. 1829. S. 26.

- Entdeckung metallischer Vergiftungen durch die einfache galvanische Kette. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 59.

– Ueber die Nutzanwendung des Galvanismus. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 1-3.

- Chlorsilber und Zink entbinden, wenn zwischen beiden ein wenig Wasser sich befindet, bedeutende Wärme. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 7. Uebers. der Arb. 1829. S. 33. (†)

Seine Untersuchungen über das Verhältniss des chemischen Prozesses zur galvanischen Electrizität. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 11-12.

- Ueber Metall-Superoxyde. (*) 4. u. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 16 bis 17. (Vollständ. in Kastner's Archiv.) Ueber die Wiederherstellung der Metalle durch Stickstoff. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 34-36.

- Beim Vermischen einer Auflösung des neutralen salpetersauren Quecksilber-Oxyduls mit salpetersaurem Blei-Oxyd oder salpetersaurem Silber-Oxyd wird ein Doppelsalz gebildet. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 33.

gatives Metall der einfachen Kette. Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor: 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 45. Ueber das Phänomen des Leidenfrostschen Versuchs. Uebers. der Arb. 1830.

· Abdampfschalen von Iridium haltigem Platin werden wegen Aufnahme von Kohlenstoff schwerer. 1. bis 4. Bullet.

der naturw. Sect. 1830. S. 2.

 Verwandlung der Oberfläche eines Krystalles von salpetersaurem Silber. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830.

Ueber das Verhalten des Stick-Oxyd-Kali's zur atmosphärischen Luft, und über die Auflösung des neutralen sal-petersauren Quecksilber-Oxyduls. (*) 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. Uebers. der Arb. 1830: S. 30. 1831: S. 32.

Ueber die Wärme leitende Kraft der Metalle. 9. und 10. Bullet. der naturw.

Sect. 1830. S. 9.

Das Chlor, ein Mittel zur Reinigung der Luft von schädlichen Stoffen. bers. der Arb. 1831. S. 35.

– Einige Berichtigungen über früher von ihm angeführte Metallreductionen. Uebers. der Arb. 1831: S. 35. S. 47.

· Ueber den Arsenikgehalt des Stollenwassers zu Reichenstein. Uebers. der Arb. 1832. S. 46-47.

- Ueber das Löthrohr. Uebers. der Arb. 1832. S. 99.

Ueber die verschiedenen Mittel zum Bleichen organischer Stoffe. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 100.

Erwiederung auf die von Pfaff verfasste Kritik seiner Schrift: Das Verhältniss der chem. Verwandtschaft zur galvanischen Electrizität. Uebers. der Arb. 1833. S. 60-61.

Ueber das Verfahren, verschiedene Metalloxyde von einander zu trennen und quantitativ zu bestimmen. Uebers. der Arb. 1833. S. 61.

Notiz über Darstellungsarten der Knallsäure. Uebers. der Arb. 1833.

Ueber ein Salz, welches aus einem aus den Zeiten des Kaisers Nero stammenden Ziegel efflorescirt war. Uebers. der Arb. 1834. S. 79.

Zur Analyse der Mineral - Quellen.
 Uebers. der Arb. 1835. S. 61—62.

Ueber ein Verfahren zur Untersuchung der Metalle auf nassem Wege. Ein Beitrag zur Mikrochemie. Uebers. der Arb. 1835. S. 60-61.

Ueber mein Verfahren, metallisches Arsenik bei gerichtlicher Untersuchung darzustellen. Uebers. der Arb. 1835. S. 63.

Arb. 1835. S. 63-64.

- Reduction des Nickels auf nassem Uebers. der Arb. 1835. S. 64

- Gold als mittelbares Reagens für Quecksilber. Uebers. der Arb. 1835.

 Ueber ein neues Verfahren zur Untersuchung der Metalle auf nassem Wege. Uebers. der Arb. 1836. S. 42-46.

– Ueber die chemische Natur der zu den Zündhütchen verwendeten Massen. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 62.

Ueber die merkwürdigen Mineral-

quellen zu Buske im Königreich Polen.

(*) Uebers. der Arb. 1838. S. 33. — Ueber die Wärmeleitung einiger Metalle. Uebers. der Arb. 1839. S. 67-72.

- Ueber die chemischen Producte der Electrizität überhaupt, und die der Superoxyde insbesondere. Uebers, der Arb. 1840. S. 71-73.

Ueber die Superoxyde der schweren Metalle, insbesondere das des Silbers. Uebers. der Arb. 1840. S. 73.

Ueber das Ozon. Uebers. der Arb.
 1845. S. 98—99, 107—110.

- Ueber das Leuchten des Phosphors. Uebers. der Arb. 1845: S. 99-107. 1846: S. 28-31.

- Zur Geschichte des Selens. Uebers. der Arb. 1846. S. 25-27.

 Ueber das Vermögen neutraler Metallsatzlösungen, von einem andern weniger oxydirbaren Metall eine geringe Menge Uebers. der Arb. 1846. aufzulösen. S. 27.

- Beiträge zur Geschichte des Palladiums. Uebers. der Arb. 1847. S. 30 bis 36.

und Prof. Dr. Duflos: Analyse des Braunauer Meteoreisens. Uebers. der Arb. 1847. S. 38—46.

- Zur chemischen Wirkung des Lichtes. Uebers. der Arb. 1848. S. 30.

- Ueber die salpetrigsauren Salze. L. Darstellung und qualitatives Verhalten. Uebers. der Arb. 1848. S. 31-36.

 Ueber die Metamorphosen, welche das mellitsaure Ammoniak bei verschiedener Temperatur erleidet. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 22-25.

Anwendung der Metallreduction auf

nassem Wege zur qualitativen Analyse. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 28-34.

Dr. L. Fleckles, Badearzt in Karlsbad: Einige Mittheilungen über Karlsbad. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1842. S. 36. Heilungsgeschichte eines Gichtkran-ken. Uebers. der Arb. 1846. S. 197.

Dr. Nik. Wolfg. Fischer, Professor: Dr. L. Fleckles, Badearzt in Karlsbad: Ueber selenichte Säure. Uebers. der Krankheitsgeschichte eines Mannes, welcher am fung. medull. der Leber und rechten Niere gelitten. 29. Jahresber. 1851. S. 98.

Flemming, Musiklehrer: Ueber den Gebrauch seiner von ihm nach einem alten Werke gefertigten Sonnenuhr. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4.

Jul. v. Flotow, Major a. D. in Hirschberg († 1856): Verzeichniss der schles. Flechten. (*) Sect. 1828. S. 7. Bullet. der naturw.

Sphyridium, eine neue Flechtengat-tung. Uebers. der Arb. 1842. S. 196

Lichenes Florae Silesiae. 1. Artikel: Uebers. der Arb. 1849. Abth. I, S. 98 bis 135. 2. Artikel: 28. Jahresber. 1850. Abth. I, S. 115-143.

H. Förster, Pfarrer in Landeshut (jetzt Fürstbischof zu Breslau), Oberlehrer Herrmann, Lehrer Wende und Oberlehrer Höger in Landeshut: Barometerund Thermometer-Beobachtungen 1836 bis 1840, 42-47. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. Breslau 1857. Dr. Förster, Professor: Ueber die bis-

herigen Leistungen des Augenspiegels. 34. Jahresber. 1856. S. 121—122.

Ueber Hemeralopie. 34. Jahresber. 1856. S. 135—137.

Mittheilung seiner Untersuchungen über die Bildung der Katarakte. 35. Jahresber. 1857. S. 143-144.

Ueber die künstliche Pupillenbildung. 35. Jahresber. 1857. S. 147.

Ueber die Störungen des Sehvermögens, welche im Verlaufe des Morbus Brightii vorkommen. 36. Jahresber. 1858. S. 147—48.

- Ueber eine bisher noch wenig untersuchte Erkrankung der Chorioidea. 36. Jahresber. 1858. S. 158—60.

 Ueber die Grenzen der Empfindung auf der Retina. 37. Jahresber. 1859 S. 112-113.

- Ueber das Näherstehen der tieferen Doppelbilder bei Lähmung des Musculus obliquus superior. 37. Jahresber. 1859. S. 113—114.

Ueber Metamorphopsie. 38. Jahresber. 1860. S. 159.

- Ueber das Sehen bei beginnender' Amaurose. 39. Jahresber. 1861. S. 111. Ueber den Astigmatismus
 Jahresber. 1862. S. 106-107.

Ueber die Calabar-Bohne und ihre Wirkungen. 41. Jahresber. 1863. S. 123.

v. Forcade, Baron, Kammerherr (+ 1840): Ueber ein ungewöhnlich grosses Hühner-Ei. Uebers. der Arb. 1835. S. 71.

ein bei Randowshof, Kreis Oels, gefundenes Horn von einem urweltlichen Ochsen. Uebers. der Arb. 1835. S. 72.

Ueber eine neue von dem Schweizer MechanikusBachmann erfundene Lampe. Uebers. der Arb. 1835. S. 141-143.

Ueber ein neues Wiegenbutterfass. Verh. u. Schriften, Bd. 1. 1835. Heft II, S. 79—82. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 71

- Hirsch- und Rehknochen, gefunden zu Randowshof, Kreis Oels. Uebers. der

Arb. 1836. S. 54.

- Ueber den artesischen Brunnen auf dem Antonsplatze zu Dresden, Uebers. der Arb. 1837. S. 67.

Knochen vom fossilen Pferde, fossilen Hechte, fossilen Hirsche, gefunden bei Poln. Ellgut, Kr. Oels. Uebers. der Arb. 1837. S. 87.

Ueber die bisher in Anwendung gebrachten Materialien zur Deckung flacher Dächer in den nördlichen Ländern. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 176.

-- Ein abnorm geformtes Hühner-Ei, Doppelmissgeburt einer Ente. Uebers.

der Arb. 1838. S. 45.

· Ueber Sparkoch-Apparate für mittle und kleine Haushaltungen. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 222.

Dr. Isaak Assur Francolm, Oberlehrer († 1849): Zur Schulzucht. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 10.

Mittheilung aus seiner mosaischen
 Sittenlehre. (*) Uebers. der Arb. 1830.
 S. 11. Vergleiche Menzel's Aufforderung

- Ueber Zerrenner's Schrift über den wechselseitigen Unterricht. (*) Uebers.

der Arb. 1834. S. 119.

Recension von Grünthal's mosaischer Religionslehre. Uebers. der Arb. 1834. S. 119.

- Ueber die Berechnung der Kometen-Bahn aus drei Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1835. S. 31.

Wie dem Bestehen von Winkelschulen zu begegnen sein möchte. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 173.

Dr. ph. Frank: Nachweis der Berührungspunkte in der Göthe'schen Farbenlehre und der Wellentheorie. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 34 und 1. bis 4. Bull. der naturw. Sect. 1830. S. 2.

– Versuch, das Phänomen der sogen. natürlichen Farben mit andern physikalischen und chemischen Verhältnissen der Körper, an welchen diese Farben hervortreten, in Verbindung zu setzen. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 34 und 1. bis 4. Bulletin der naturw. Sect. 1830. S. 2.

v. Forcade, Baron. Kammerherr: Ueber | Dr. M. L. Frankenheim, Prof., Director des physikal. Kabinets der K. Universität Breslau.

> a. Angelegenheiten der schles. Gesellschaft. Dr. M. L. Frankenheim, Prof.: Ueber die Nothwendigkeit der Verbindung mehrerer Mitglieder der naturw. Sect. zur Berechnung der meteorologischen Beobachtungen. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 13.

Ueber die Thätigkeit der meteorolog. Commission im J. 1833. Uebers. der

Arb. 1833. S. 5.

Bericht über die Thätigkeit der Section für allgemeine Sudetenkunde. 29. Jahresber. 1851. S. 6. b. Physik.

 Ueber die täglichen Oscillationen des Barometers. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 22. 5. Bullet. der naturw. Section. 1827. S. 25.

Ueber die Methoden, welche man bisher zur Ausmittelung der Mischungsgewichte der sogenannten einfachen Körper anwandte. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 35. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 45.

- Ueber die Gesetze der Wärmestrahlung. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 14. Uebers. der Arb. 1828.

S. 44.

- Bemerkungen über das Licht und die Farben. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 28-30. Uebers. der Arb. 1828. S. 43.

– Ueber das Gewicht der Körper. Techn. Monatsschr. 1828. S. 121—136.

Ueber die Zuverlässigkeit der Siebenhaar'schen Witterungsbeobachtungen auf der Koppe. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 12.

Ueber die Bedingungen, von welchen die Lage der Achsen in den zweiachsigen Krystallen und die Beschaffenheit derselben in den einachsigen abhängt. (*) 1. bis 4. Bericht der naturw. Sect. 1831. S. 2. Uebers. der Arb. 1831. S. 34.

– Zur Erklärung der Entstehung von Schnee und Hagel. (*) Uebers. der

Arb. 1833. S. 58.

Ueber die optischen, sogen. Zauber-scheiben. (*) Uebers. der Arb. 1833.

 Ueber Entstehung und Gang der Winde. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 59. - Einige Untersuchungen über die Iso-

merie. (*) Uebers. der Arb. 1837.

Ueber Erscheinungen an Salzen, die

unter einer Oelschicht erwärmt werden Uebers. der Arb. 1838. S. 34.

– Ueber einige neue galvanische Apparate. Uebers. der Arb. 1840. S. 59.

Dr. M. L. Frankenheim, Prof.: Notiz | Dr. W. A. Freund, Privatdocent: Ueber über Krystall-Bildung, angestellt vor dem Oxy-Hydrogen-Gas-Mikroskope der Gesellschaft. Uebers. der Arb. 1840.

Ueber einige Versuche an einem neuen akustischen Apparate. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 168.

- Ueber Construction und Gebrauch zweier Photometer. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 168.

Ueber die in Hamburg entdeckten, Struvit genannten Krystalle. (*) Uebers.

der Arb. 1846. S. 43.

Ueber Polarisation des Lichtes und seine Anwendbarkeit in technischer Beziehung. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 270.

- Ueber die Stereoskope von Wheatstone und Brewster. (*) 29. Jahresber. 1851, S. 22

Ueber die Sonnenfinsterniss am 28. Juli 1851. 29. Jahresber. 1851. S. 22-23.

Ueber den Einfluss der Länge oder Kürze des elektrischen Stromes auf Stahlstäbe von verschiedener Härte. 41. Jahresber. 1863. S. 24.

Dr. Frankl, Badearzt in Marienbad: Auszug aus seiner Schrift: Ueber das Gefängnisswesen. (Resumé.) 29. Jah-

resber. 1851. S. 98.

Dr. A. v. Frantzius. Privatdocent, jetzt zu San José: Ueber den Generationswechsel. Uebers. der Arb. 1848. S. 77. Ueber die fossilen Ueberreste der Zeuglodonten. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 27—34. — Ueber den glatten Hay des Aristo-

teles. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth.,

Ueber Metamorphosen im Thierreiche, Generationswechsel und Heterogonie. 30. Jahresber. 1852. S. 46-48.

 Ueber die Urwälder von Costa Rica und deren Erzeugnisse. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 53—55. Vollständig in den Verhandl. des schles. Forstvereins 1862.

Freitag, Lehrer in Wohlau: 5 Aepfel als zweite Frucht eines Baumes im J. 1822. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 9.

– Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen.

Uebers. der Arb. 1840. S. 102.

Notiz über einen bei Wirsingawe von ihm gefundenen Kalkstein, welcher Abdrücke von Dikotyledonen - Blättern enthält. Uebers. der Arb. 1842. S. 189.

Dr. W. A. Freund, Privatdocent: Ueber seine Untersuchungen über die Veränderungen der Rippenknorpel des Menschen. (*) 35. Jahresber. 1857. S. 139.

die pathologischen Veränderungen des knöchernen und knorpligen Thorax als Ursachen gewisser Lungenkrankheiten. 36. Jahresber. 1858. S. 155-158.

- Ueber einige Wochenbettsvorgänge und ihren causalen Zusammenhang. 38. Jahresber. 1860. S. 139.

 Einige Erfahrungen über die Jastrzember Salzquelle. 39. Jahresber. 1861. S. 105 – 106.

Ueber retroflexio uteri. 39. Jahresber. 1861. S. 110.

- Ueber den in den Zeitungen ver-öffentlichten Fall von Superfötation. 40. Jahresber. 1862. S. 102.

 Ueber die Entstehung der Uretro-Uterin-Fistel und der Utero-Vesical-Fistel. (*) 40. Jahresber, 1862. S. 107.

Ueber eine Frau, an welcher er den Kaiserschnitt ausgeführt hatte. 40. Jah-

resber. 1862. S. 108.

Ueber den état mamelonné und eine Specialität desselben, die Granular-Entartung der Magenschleimhaut. Abhdl., Abth. für Naturwiss. und Med., 1862. Heft I, S. 28-58 (nebst 1 Tafel).

 Ueber einen Fall von Bierstockgeschwulst. 41. Jahresber. 1863. S. 119. Ueber zwei Fälle von Blasenscheidenfistel-Operationen (ausführlich in der klinischen Wochenschrift, Berlin bei Hirschwald). 41. Jahresber. 1863. S. 121.

Dr. Friedländer in Berlin: Ein Schreiben Herzogs Joachim Friedrich von die Münsterbergischen Liegnitz an Stände (1593). Uebers. der Arb. 1837.

S. 126. — Verzeichniss der auf der K. Bibliothek zu Berlin befindlichen, die schlesische Geschichte betreffenden Handschriften. Uebers. der Arb. 1838. S. 165-167.

Dr. Friedlieb, Prof.: Ueber das bei Schweinschied in den Vogesen gefundene, römische Mithras-Denkmal. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 385.

Friedrich, Haupt-Journalist: Ueber die Eier der Schmetterlinge. Uebers. der Arb. 1839. S. 125-127.

Ueber die Raupen der Schmetterlinge. Uebers. der Arb. 1840. S. 88-92.

1) Ueber die Hipparchien. Uebers. der Arb. 1841. S. 127. - 2) Ueber die schles. Arten der Spinnergattung Notodonta. Uebers. der Arb. 1841. S. 127 bis 131.

Dr. F. G. Friese, Med.-Rath (+ 1827): Etwas über die Arracacha, eine neue, noch nicht beschriebene, sehr nützliche stidamerikanische Pflanze. (Aus den Annals of Botany.) Verh., B. 1, Heft I, 1806, S. 209-212. Corr. Bl. 1807. S. 20.

Dr. F. G. Friese, Med.-Rath: General-Tabelle der im J. 1806 im Breslauer Kammer - Depart. vaccinirten Personen. Corr.-Bl. 1807. S. 28, 32, 40, 44.

Bericht über den Zustand der Vaccination in dem hiesigen K. Impf-Institute während dem verfloss. Jahre. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 33.

Friese, Pharmazeut und Chemiker: Analyse eines kupferhaltigen Gesteins vom Lierberge bei Hausdorf in der Grafschaft Glaz. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 3 und Uebers. der Arb. 1826. S. 36.

Ueber Runkelrüben-Zuckerfabrikation in ökonomischer und technischer Beziehung. Uebers. der Arb. 1840. S. 140

Ueber die thierische Kohle. Uebers. der Arb. 1840. S. 144-145.

Ueber Branntwein-Bereitung nach chemischen Grundsätzen. (*) Uebers.

der Arb. 1841. S. 187. — Ein Beitrag zur Geschichte des Quecksilbers. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 187.

Fröhlich in Berlin: Ueber Bereitung des Obstweines in Berlin. 3. Bullet. der

naturw. Sect. 1823. S. 8. Dr. Frölich: Ueber den Milzbrand. (†) Uebers. der Arb. 1828. S. 81, 82.

From, General-Lieutenant: Uebersicht der nach neuen mechanischen Principien construirten Brücken am Ausfluss der Weichsel. 34. Jahresber. 1856. S. 16—18. Fuchs, Lehrer in Proskau: Notiz über

von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3. — 5. Bullet. 1823. S. 3. 5. Bullet. 1826. S. 24.

Fülle, Oberlehrer in Ratibor: Barometer-Beobachtungen im J. 1844: Uebers. der Arb. 1846. Anhang, S. 1. — 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 3. — 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 3.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1842 — 1852. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

F. S. Fuhrmann, Gutsbesitzer auf Pöpelwitz († 1813): Welche Hindernisse haben den bisherigen geringen Flor der schles. Bienenzucht verursacht, und welche Mittel sind anzuwenden, um ihren grösseren Flor zu befördern. Verh. Bd. 1, Heft I. 1806. S. 133—168. Nachtrag dazu: Verh. Bd. 2, Heft I, 1807. S. 83-102.

 Ueber die Ursachen der seit Jahren fehlgeschlagenen Erndten. Verh. Bd. 2, Heft I, 1807, S. 115—138.

Vergl. Corresp. B. I. 1820. S. 164 (von F. S. Fuhrmann, Gutsbesitzer auf Pöpel-Prof. Weber). witz: Erfahrungen bei dem Anbau der schwedischen (Rübe Rota baga). Corr.-Bl. 1807. S. 23-24.

Verzeichniss der zur Branntweinfabrikation vorgeschlagenen Surrogate. Corr.-Bl. 1807. S. 35-36.

Ueber die Bildung der ökonomischen Section. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 12,

Bericht über die Verhandlungen der okonomischen Section bis Ende Juni 1810. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 41 bis 44. Juli bis Decbr. 1810: Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 31—35. Jan. bis Septbr. 1811: Corr.-Bl. Jahrg. 2. Heft II, S. 53-60. October bis Ende Novbr. 1811: Corr.-Bl. Jahrg. 3. Heft II, S. 11—22. Decbr. 1811 bis Octbr. 1812: Corr.-Bl. Jahrg. 3. Heft II, S. 93—96.

Ueber den vom Prediger Anders eingesendeten Aufsatz, das Queckenrechen betreffend. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 44.

Bericht über die mit der von dem Superint. Keber erfundenen Säemaschine angestellten Versuche. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 54—59. Vergl. Jahrg. 2. Heft II, S. 59, und Jahrg. 3. Heft I, S. 93—96, und Heft II, S. 93—96.

Ueber die Schonung der Raupen vertilgenden Vögel. (Nachtrag zu Schramm's Aufsatze über die Verwüstungen der Raupen in Obstgärten.) Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 17—22.

Gaffron, von, zu Schreibendorf bei Strehlen: Ueber einige in jener Gegend gesammelte Versteinerungen. (*) 2. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 2.

Dr. J. G. Galle, Professor, Director der Sternwarte: Bericht über die Thätigkeit der meteorologischen Section im J. 1852: 30. Jahresber. S. 7, 105—124. 1853: 31. Jahresber. S. 8, 187—198. 1854: 32. Jahresber. S. 6, 103—110. 1855: 33. Jahresber. S. 6, 279—281. 1856: 34. Jahresber. S. 7. 1857: 35. Jahresber. S. 8, 303-342. 1858: 36. Jahresber. S. 7. 1859: 37. Jahresber. S. 7, 195 - 204. 1862: 40. Jahresber. S. 12, 109—112. 1863: 41. Jahresber. S. 12, 107-110.

Plan, betreffend die Bearbeitung der in Schlesien angestellten meteorologischen Beobachtungen für klimatologische 30. Jahresber. 1852. S. 105 Zwecke. bis 110.

Bericht über den Fortgang der die Provinz Schlesien betreffenden klimatologischen Rechnungen. 30. Jahresber. 1852. S. 110-112.

Dr. J. G. Galle, Professor, Director der Sternwarte: Ueber die am 11. Decbr. 1852 in Schlesien beobachtete Feuer- in Schlesien. (†) Uebers. der Arb. kugel. 31. Jahresber. 1853. S. 187-193. Ueber den Fortgang und Schluss der Berechnung der schlesischen meteorolo-

gischen Beobachtungen. 31. Jahresber. 1853. S. 194—195.

Ueber die meteorologischen und magnetischen Constanten von Breslau. 32. Jahrésber. 1854. S. 103-108.

Ueber die Gruppe der kleinen Pla-neten zwischen Mars und Jupiter.

33. Jahresber. 1855. S. 15—16.

— Grundzüge der schles. Klimatologie. Aus den von der schles. Gesellschaft seit dem Jahre 1836 veranlassten und einigen älteren Beobachtungsreihen ermittelt und nach den in den Jahren 1852—1855 ausgeführten Rechnungen der Herren W. Günther, R. Büttner und H. v. Rothkirch zusammengestellt. Breslau 1857.

- Uebersicht über die Kometen-Erscheinungen des gegenwärtigen Jahres.

36. Jahresber. 1858. S. 15-17.

- Ueber die in Breslau angestellten Regenmessungen. 37. Jahresber. 1859. S. 195—199.

- Ueber die Lage der Bahn und den Lauf des im Juli 1861 sichtbar gewesenen Kometen. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 23.

Allgemeine Uebersicht der meteorol. Beobachtungen auf der K. Universitäts-Sternwarte zu Breslau im Jahre 1862. 40. Jahresber. 1862. S. 109—112.

Dr. Gans, Brunnenarzt in Karlsbad: Die Karlsbader Heilquelle wirksam gegen Diabetes mellitus und gegen Harnblasenkatarrh. 34. Jahresber. 1856. S. 125.

J. Chr. Gass, Consistorial-Rath (+ 1831): Ob Europa von der Gefahr bedroht werde, seine Cultur zu verlieren. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 10

Dr. E. Th. Gaupp, Geh. Justiz-Rath, Prof. (+ 1859): Bericht über die Thätigkeit der juristischen Section im J. 1854: 32. Jahresber. S. 10, 265—275.
33. Jahresber. S. 9, 257—266.
34. Jahresber. S. 9, 209—217.
35. Jahresber. S. 10, 202—217. 1855: 1856: 1857: 35. Jahresber. S. 10, 193—214. 1858: 36. Jahresber. S. 9, 179-195. 1859: 37. Jahresber. S. 9.

- Ueber die Bedeutung des Wortes Weichbild, namentlich inwiefern daraus ein Schluss auf die Entstehung städtischer Verfassung gezogen werden dürfe. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

Ueber die Bedeutung des Burggrafen-Amtes. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10. 1826. S. 7.

- Einige Andeutungen über die Rechtsgeschichte in Schlesien, besonders während des 15. Jahrhunderts. 32. Jahresber. 1854. S. 265-275.

Dr. Gebauer, Director der Kunst-, Bau-und Handwerksschule:

a. Allgemeines.

Dr. Gebauer, Director: Bericht über die Thätigkeit der technischen Sect. 1842: Lebers. der Arb. S. 18, 200—223. 1843: S. 15, 219—239. 1844: S. 14, 113—131. 1845: S. 10, 151—160. 1846: S. 10, 219—226. 1847: S. 8, 253—270. 1848: S. 12, 211—217. 1849: S. 9, 169—180. 1850: 28 Labraghan I Abeb. S. 15 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 9, 193 bis 204. 1851: 29. Jahresber. S. 8, 153 bis 168. 1852: 30. Jahresber. S. 9, 173—186. 1853: 31. Jahresber. S. 10, 173—186. 1854: 32. Jahresber. S. 8, 305--314. 277-280. 1855: 33. Jahresber. S. 7, 267-277. 1856: 34. Jahresber. S. 7, 1857: 35. Jahresber. S. 8, 1858: 36. Jahresber. S. 7, 1859: 37. Jahresber. S. 7, 231-237. 301--302, 219 - 220.1860: 38. Jahresber. S. 7. 213-217. 1862: 40. Jahresber. S. 13, 113-116. 1863: 41. Jahresber. S. 12.

Ueber den Zustand der preussischen Rentenversicherungs-Anstalt.

der Arb. 1844. S. 116-121.

Einrichtung und Wirkungsweise der Feuerspritzen. Uebers. der Arb. 1848. S. 214.

- Ueber Feuerlöschmittel bei Feuersbriinsten. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 169-171.

b. Physik.

 Ueber den Leidenfrost'schen Versuch. Uebers. der Arb. 1833. S. 60.

Ueber die beim Ausströmen der Luft gegen ebene Flächen etc. von Clement, Hachette etc. beobachteten Erscheinungen. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1834. S. 76—77.

- Ueber Thermoelectricität. (*) Ueber : der Arb. 1835. S. 52.

– Ueber die secundären Strömungen, welche ein aus einer engen Oeffnung kommender Luftstrom hervorbringt. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 38. — Ueber die bisherigen Methoden, das

Knallgas ohne Gefahr zu entzünden. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 29.

- und Dr. Göppert: Ueber die Fixirung mikroskopischer Lichtbilder mittelst des Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskopes. Uebers. der Arb. 1839. S. 84-87,

Dr. Gebauer, Director: Ueber die Ein-richtung und Wirkung eines neuen, der schlesischen Gesellschaft gehörenden magneto-electrischen Apparats. Uebers. der Arb. 1840. S. 60—61.

- Ueber die Vergoldung auf galvanischem Wege. Uebers. der Arb. 1841.

– Ueber Zweck und Einrichtung der Dynamometer. Uebers. der Arb. 1842. S. 200-202.

- Ueber die Vergoldungsmethode von Elkington und Ruolz. Uebers. der Arb. 1842. S. 214.

- Ueber die Einführung einer neuen bewegenden Kraft von Selligue. Uebers.

der Arb. 1844. S. 128-130. und Dr. Marbach: Versuche mit starken hydroelectrischen Ketten. Uebers. der Arb. 1846. S. 22.

- Ueber die von Donny gemachte Erfahrung, dass die Adhäsion und Cohäsion des Wassers im luftfreien Zustande sehr erheblich ist. Uebers. der Arb. 1846. S. 221-222.

 Ueber ein vom Mechanikus Ilgmann angefertigtes Instrument zur Unter-suchung der Wärmestrahlen (Melloni). Uebers. der Arb. 1847. S. 27.

 Ueber die zu Braunau gefallene Meteormasse. Uebers. der Arb. 1847. S. 46-47.

- Historische Darstellung der Telegraphie. Uebers. der Arb. 1848. S. 211 bis 213.

- Ueber eine sogenannte galvano-elektrische Rheumatismus-Kette von Goldberger. 29. Jahresber. 1851. S. 23.

Ueber das sogenannte Tischrücken. 31. Jahresber. 1853. S. 44-46.

- Ueber eine erhebliche Rechnungserleichterung bei der Bestimmung der Höhe der Sternschnuppen. 34. Jahresber. 1856. S. 233—235.

– Ueber ein Stück Telegraphentau, wie es zur Legung der submarinen Telegraphen verwendet wird, und über elektrische Telegraphen über 35. Jahresber. 1857. S. 301-302. tiberhaupt.

 Ueber die Erscheinung zweier hori-zontalen hyperbolischen Regenbogen, gesehen am Rande eines Teiches zu Cudowa. 38. Jahresber. 1860. S. 15-19.

c. Technologie.

— Ueber die Bereitung des heliographischen Papieres nach Talbot. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 202.

- Begutachtung einiger patentirter Bratund Kochvorrichtungen der Frau von Wodpol. Uebers. der Arb. 1842. S. 216. Ueber eine von ihm nach Art der Holzschnitte auf galvanischem Wege angefertigte Kupferplatte. Uebers. der Arb. 1842. S. 216.

Dr. Gebauer, Director: Ueber eine von ihm galvanisch angefertigte Copie einer gravirten Kupferplatte. Uebers. der Arb. 1842. S. 222.

Ueber Vergoldung und Versilberung.
 Uebers. der Arb. 1843. S. 219 - 222.

Ueber die Einrichtung und Kraftäusserung der gebräuchlichen Lokomo-Uebers. der Arb. 1843. S. 225 bis 234.

- Ueber das von Redington angefertigte oxydfreie Eisenblech zum Dachdecken. Uebers. der Arb. 1843. S. 239.

- Ueber den nachtheiligen Einfluss nicht genügend gereinigter Metalloberflächen auf die Schönheit galvanischer Vergoldungen. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 114.

Die Ueberziehung des Eisens mit Messing auf galvanischem Wege. Uebers.

der Arb. 1844. S. 127.

Ueber das Modell eines Stuben-Heiz-Ofens. Uebers. der Arb. 1845. S. 155.

 Ueber eine neue Einrichtung, um er-wärmte Luft als Triebkraft zu benutzen. Uebers, der Arb. 1845. S. 158.

Ueber die Mittheilung von Böttger, Eisen auf leichte Weise zu verquicken, als Vorbereitung zur Feuervergoldung. (*) Uebers. der Arb. 1846. S. 219.

(*) Uebers. uer Alb. 1010. – Ueber die von Fauvelle in Perpignan angewendete Einrichtung zur Erbohrung artesischer Brunnen. Uebers. der Arb. 1846. S. 222.

 Ueber irdene Wasserleitungsröhren aus der Fabrik von Kanold und Frey zu Steinau a. O. Uebers. der Arb. 1847. S. 253.

Ueber stylographische Versuche nach Schöler's Verfahren. Uebers. der Arb.

1847. S. 268.

Ueber eine Vorrichtung, Schrauben an einer Drehbank von jedem beliebigen Höhengange zu schneiden. Uebers. der Arb. 1847. S. 268-270.

Ueber ein Sortiment Drahtnägel aus der v. Frankenberg'schen Fabrik. 29. Jah-

resber. 1851. S. 162.

Einige Bemerkungen über die Industrie - Ausstellung zu Düsseldorf. 30. Jahresber. 1852. S. 181.

— Ueber die Einrichtung der calorischen Maschine von Ericsson. 31. Jahresber. 1853. S. 310—311.

Empfehlung eines schwarzen Firniss zum Ueberziehen metallner Gegenstände. Uebers. der Arb. 1859. S. 159.

Gebel in Peterwitz bei Jauer: Ueber Einführung vorzüglicher Getreide-, Gemüse-, Holz- und Spinnpflanzen. Verh. u. Schriften. B. 2. 1836. Heft 3, S. 18—23.

Geisheim, Gymnasial-Lehrer († 1847): Ueber Recitation und Declamation. (Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft 1, S. 45.

Vorläufige Ansicht der pädagogischen Dr. v. Glisczynski: Ueber Placenta Section über eine zu errichtende Sonntagsschule. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 263.

- Ueber den Tod Herzog Heinrich II. (in gebundener Rede). (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 265.

Ueber die Schulzucht. (†) Uebers.
 der Arb. 1827. S. 6.

Ueber Löbels Gymnasial-Bildung. (†) Uebers. 1827. S. 6.

 Ueber die Bürgerschule von Harnisch. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 11.

Glieb. Geppert, Inhaber eines Erziehungs- und Unterrichtsinstituts: Von den Temperamenten und deren Berücksichtigung bei der Bildung der Jugend. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 399 bis 402.

- Ueber die Entstehung, Entwicklung und Fortbildung des Erdballes. 34. Jahresber. 1856. S. 222—230.

J. Gerhardt, Lehrer in Liegnitz: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1848. S. 126. 28. Jahresber. 1850. 1. Abth., S. 96, 98.

— Ueber die Flora von Parchwitz. Ue-

bers. der Arb. 1848. S. 114 - 124. Nachtrag dazu: 29. Jahresber. 1851.

S. 84—86.

v. Gersdorf, Baron in Meffersdorf: Vorlesung über die chorographisch-topo-graphischen Arbeiten desselben, das schles. und angrenzende böhm. Gebirge betreffend (nach einem Theile der auf der Bibliothek der oberlaus. Ges. der Wiss. befindlichen Manuscripte und Zeichnungen). Corresp. B. 1. 1820. S. 277 bis 314.

Kühnutzung von den J. 1812—13 und 1813—14 in Meffersdorf. Verh. und Schriften, B. 1. 1835. Heft I, S. 79.

Dr. jur. Geyder: Ueber die Verhältnisse der Gewerbtreibenden in Schlesien gegen Ende des 14. Jahrhunderts. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 220.

J. K. L. Girwert, Lehrer in Eichberg: Ueber Lesezirkel und Bibliotheken fürs Landvolk. Uebers. d. Arb. 1844. S. 56, 57.

- Joh. Dav. Glänz, Kastellan der schles. Gesellsch. († 1852): Verzeichniss der im Museum der schles. Ges. befindlichen Vögel. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 83-84.
- Das älteste Verzeichniss der Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Uebers. der Arb. 1828. S. 96-98. Vollständiger in den Verh. der Ges. zur

Beförd. der Naturkunde und Industrie Schles. Bd. 1. Heft L 1806. S. XXXVI bis XLIV.

praevia und deren Behandlung. 35. Jah

resber. 1857. S. 144-146. Dr. Glocker, Professor: Ueber die Krystallisation des Quarzes mit besonderer Beziehung auf die Strehlener Bergkrystalle. 1. Bulletin der naturw. Sect. 1822. S. 5-6.

Gutachten über den am 22. März 1841 bei Grünberg gefallenen Meteorstein. (Aus den Prov.-Blättern 1841, April.) Uebers. der Arb. 1841. S. 54-58.

Dr. Constantin Gloger: Ueber die schles. Spitzmaus-Arten. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 23. Uebers. der Arb. 1826. S. 40.

Verzeichniss schlesischer Säugethiere und Vögel. (*) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 33.

- Ueber eine neue Kreuzschnabel-Art, Loxia taenioptera Glog. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 41. Uebers. der Arb. 1826. S. 40.

Ueber den Zug der Fledermäuse und und anderer Säugethiere. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 31.

 Ueber die allgemeine geographische Verbreitung der Landvögel. Uebers. der Arb. 1832. S. 51-54. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 2-4.

Das Abändern der Vögel durch Einfluss des Klima's. Uebers. der Arb.

1832. S. 54-56.

 Ueber Sorex pygmaeus, Mus minutus und Mustela lutreola als Bewohner Deutschlands resp. Schlesiens. Uebers. der Arb. 1833. S. 63-65.

Ueber Loxia taenioptera Glog., Fringilla flavirostris L., Halieus carbo Ill. und Ardea egretta L. als Bewohner Deutschlands. Uebers. der Arb. 1833. S. 65-66.

- Andeutungen über zoologische Geographie, mit besonderer Anwendung auf die Verbreitung der Vögel. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 79—81. - Ueber Form- und Farben-Verände-

rungen bei Säugethieren. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 81—82.

Rhinolophus hipposideros (Hufeisennase) ein schlesischer Bürger. Uebers. der Arb. 1837. S. 86.

Dr. H. R. Göppert, Geh. Medicinal-Rath, Professor, Präses der schles. Gesellsch.

Angelegenheiten der schles. Gesellschaft.

Dr. Göppert und Prof. Dr. Steffens: Bericht der naturw. Sect. im J. 1831. 4°. Bericht der naturw. Section im Jahre 1832. 4°.

die Thätigkeit der naturwissenschaftlichen Section im J. 1831: Uebers. der Arb. 1831. S. 4, 30—45. 1832: Uebers. 1832. S. 4, 34—56. 1833: Uebers. 1833. S. 4-5, 52-66. 1834: Uebers. 1834. S. 4-5, 57-87. 1835: Uebers. 1834. S. 4-5, 30-78. 1836: Uebers. 1836. S. 4-5, 28-61. 1837: Uebers. 1837. S. 4-5, 28-92. 1838: Uebers. 1838. -45. 1839: Uebers. 1839, S. 4. S. 4, 26 32--87. 1840: Uebers. 1840. S. 4, 44 1841: Uebers. 1841. S. 4, 48 1842: Uebers. 1842. S. 4, 171 1843: Uebers. 1843. S. 5, 1844: Uebers. 1844. S. 5, bis 79. bis 88. bis 199. 85-168. 132-230. 1845: Uebers. 1845. S. 4, 1846: Uebers. 1846. S. 6, 21 87—150. bis 72. 1847: Uebers. 1847. S. 4, 27-99. 1848: Uebers. 1848. S. 6, 23 - 87. 1849: Uebers. 1849. I. Abth., S. 5, 21—64. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 5, 17 bis 68. 1851: 29. Jahresber. S. 4, 19 bis 76.

und Dr. F. Cohn: Bericht über die Thätigkeit der naturw. Section im J. 1852: 30. Jahresber. S. 5, 17—62. 1853: 31. Jahresber. S. 6, 19—151. 1854: 32. Jahresber. S. 6, 17—58. 1855: 33. Jahresber. S. 5, 15—83. 1856: 34. Jahresber. S. 5, 15—83. Jahre bericht S. 5, 15—38. resber. S. 6, 17—63. 1857: 35. Jah-

und Dr. Römer, Prof.: Bericht über die Thätigkeit der naturw. Section im J. 1858: 36. Jahresber. S. 5. 15-51. 1859: 37. Jahresber. S. 5, 15-30.

Drei Preisfragen, ausgeschrieben von dem Präsidium der schles. Gesellschaft. Uebers, der Arb. 1846. S. 3-4. 1847: S. 15. Vergl. 1848. S. 4-6; 1849. S. I bis III; 1851. S. I.

- Das Präsidium der schles. Gesell-schaft: Reglement für die Benutzung der Bibliothek der schles. Gesellschaft. 35. Jahresber. 1857. S. 16.

b. Allgemeine Naturgeschichte.

Empfehlung von Dr. J. Nöggerath's Werke: Entstehung und Ausbildung der Erde. Stuttg. 1847. Uebers. der Arb. 1847. S. 77.

Ueber die naturwissenschaftlichen Zustände zur Zeit der Stiftung der schles. Gesellschaft für vaterländische Kultur. (Rede zur Feier des 50 jährigen Bestehens der Gesellschaft.) 31. Jahresber. 1853. S. 19-24.

 Ueber die Versammlung der Natur-forscher in Göttingen. 32. Jahresber. 1854. S. 57-58.

– Ueber die naturhistorischen Verhältnisse Schlesiens. 35. Jahresber. 1857. S. 54-56.

Dr. Göppert, Professor: Bericht über Dr. Göppert, Professor: Ueber Radde's jüngst erschienenen Bericht über seine Reisen im Süden von Ost-Sibirien. 41. Jahresber. 1863. S. 45. c. Zoologie.

- Der Tod der kaltblütigen Thiere erfolgt erst durch eine grössere Dosis von Blausäure. (*) 1. Bullet. der na-turw. Sect. 1828. S. 5.

- Ueber 2 vom Rittergutsbesitzer v. Luck auf Ullersdorf bei Fraustadt eingesendete Tauben mit struppig entwickeltem Gefieder. 34. Jahresber. 1856. S. 34.

Ein Beitrag zu der bekannten Neigung der krähenartigen Vögel für glänzende Gegenstände. 39. Jahresber. 1861. S. 52—53.

d. Botanik.

— Ueber die Gattung Cineraria und eine neue schlesische Art derselben. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 24. - Ueber einen wahrscheinlich neuen Dianthus des Breslauer Universitäts-Gartens. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 55. (*) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 28.

Ueber Naturgeschichte und Anbau der Zizania palustris. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 55 und 8. Bullet. der naturw.

Sect. 1826. S. 37.

Ueber schlesische Hieracia, besonders H. alpinum L. Uebers der Arb, 1826. S. 55 (†) und 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38. (*)

 Ueber den Einfluss des Quecksilbers auf die Vegetation unter Glasglocken. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 56. 8. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 36-37.

- Ueber seine Theorie des Pflanzenschlafes. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 45-46. Uebers. der Arb. 1827. S. 61.

- Ueber die Reizbarkeit der Stamina der Berberis. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 62.

Ueber ein vom Pastor Kotschy auf der Barania gefundenes rothblühendes Sedum. (S. Telephium Var.?) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 6.

 Ueber die beiden schles. Botaniker Israel und Georg Anton Volkmann. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 11 bis 12.

- Die Rothbuche, Fagus sylvatica L., gilt auch in Schlesien als ein Schutzmittel gegen Gewitter. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 34. Uebers. der Arb. 1827. S. 39.

Ueber die Elasticität der Schoten von Dentaria und Cardamine (vitale Thätigkeit). (†) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 36. Uebers. der Arb. 1827. S. 62. wirkung der Blausäure auf lebende Pflanzen. (*) 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 41. Uebers. der Arb. 1828. S. 52-53.

Uebersicht seiner Erfahrungen über die Einwirkung des metallischen Queck-silbers auf die Vegetation. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 47. Uebers. der Arb. 1827. S. 61. (†)

- Ueber die Widerstandsfähigkeit einiger Pflanzen gegen die Winterkälte. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 8.

– Die Saamen von Croton sebiferum enthalten eine talgartige Masse. 3. Bull.

der naturw. Sect. 1828. S. 18.

 Strychnin und Prucin in die Knolle einer Wasserrübe und die Zwiebel einer Tazette gebracht, gehen in die Substanz der Pflanze vollständig über. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 18.

- Ueber die Einwirkung der Blausäure und des Kamphers auf die Pflanzen. 8. und 9. Bullet. der naturw. Section.

1828. S. 39-40.

 Ueber die Einwirkung der sogen. narkotischen Gifte auf die Vegetation. 8. und 9. Bullet. der naturw. Section. 1828. S. 40-41.

- Ueber das Vorkommen des Kalkes in lebendigen Vegetabilien und die Erzeugung unorganischer Stoffe überhaupt mittelst des Lebens der Pflanzen. 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 47.

- Notiz über einzelne seltene schlesische (oder ausserschlesische) Pflanzen. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 47 (Saxifraga autumnalis). Uebers. der Arb. 1845. S. 58. 1849. S. 75. 33. Jah-resber. 1855. S. 29. 35. Jahresber. 1857, S. 69. 40. Jahresber. 1862. S. 94.

- Ueber die Einwirkung von Moschus und Opium auf die Pflanzen. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 80. 1829. S. 40.

Ueber künstliche Kälteerzeugung, und den Einfluss der Kälte auf die Vegetabilien. 3. Bullet. der naturw. Section. 1829. S. 11.

· Auch die in den tieferen Erdschichten etwa noch vorhandene Wärme schützt die Pflanzen nicht gegen das Gefrieren. 3. Bullet, der naturw. Sect. 1829. S. 11.

Die Pflanzen scheinen keine eigene, für unsere Sinne darstellbare Wärme zu besitzen. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 35. 1832. S. 59. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 11.

Ueber den St. Simon'schen Versuch, Hyacinthen-Zwiebeln erdwärts in ein Gefäss mit Wasser den Blüthenschaft treiben zu lassen. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 42.

Dr. Göppert, Professor: Ueber die Ein- Dr. Göppert, Professor: Bestätigung der Mustel'schen Erfahrung, dass einzelne in ein Treibhaus geleitete Aeste von im Freien stehenden Bäumen im Winter Blätter, Blüthen und Früchte tragen. (*) Uebers. der Arb. 1829. tragen. S. 44.

- Ueber die Einwirkung der Kälte auf die Vegetation. Uebers. der Arb. 1829. S. 46 und 47. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 8. 3. Bullet. 1829. S. 11. Ausführlicher in: Beschreibung des botanischen Gartens der K. Universität Breslau von Dr. Göppert, Bresl. 1830.

Bitter-narkotische Gifte gehen in die Substanz der Pflanzen über, ohne dass diese im Wachsthum gestört werden. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 60.

- Nach einem Schreiben Reinwardt's ist die Rafflesia wahrscheinlich cryptogamischer Natur. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 39.

- Ueber die botanischen Gärten Breslaus im 16. Jahrhundert. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 41.

Ueber die Verdienste der italienischen Botaniker Boccone und Micheli um die schles. Flora. Uebers. der Arb. 1830.

Ueber einen monstrosen Mohnkopf. Uebers. der Arb. 1830. S. 48.

Ueber das Eindringen der Pflanzen-Würzelchen beim Keimen. Uebers. der Arb. 1830. S. 52.

- Viele krautartige Pflanzen überwintern mit Blättern, ja mit Blüthenknospen. Uebers. der Arb. 1830. S. 57.

- Ueber einige in neuerer Zeit als officinell empfohlene Pflanzen. Uebers. der Arb. 1830. S. 69.

Ueber den Schwefelregen bei Zinzow (Blüthenstaub von Pinus sylv.) Uebers. der Arb. 1831. S. 33.

Versuche über das Keimen der Saamen. Uebers. der Arb. 1831. S. 78 bis 79.

Ueber die Zahl der Staubfäden und Blüthentheile des Chrysosplenium alternifolium L. Uebers. der Arb. 1831. S. 84.

Ueber die Temperatur-Erhöhung beim Keimen der Pflanzen. Arb. 1831. S. 88—89. Uebers. der

Ueber wässrige Excretionen mancher Pflanzen. Uebers. der Arb. 1831. S. 91. Ueber Erhaltung der Vegetabilien im

Winter durch Versenkung in Gefässen unter die Eisdecke. 1. bis 4. Bericht der naturw. Sect. 1831. S. 1.

Aus den verschiedenen Zuständen der Vegetation ist man berechtigt, auf das Klima eines Ortes sichere Rückschlüsse zu machen. Uebers. der Arb. 1832. S. 37.

Dr. Göppert, Professor: Ueber Zweige Dr. Göppert, Professor: Ueber Abvon Carpinus Betulus mit rundlichen Anschwellungen der Rinde und des barber. (*) Uebers. der Arb. 1840. Holzes. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 57, 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 4.

Ueber die von Hünefeld entdeckte Pflanzentrocknungsmethode durch semen Lycopodii mit Calcaria muriatica. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832.
 4. Uebers. der Arb. 1832.
 58.

- Ueber Wärme-Entwickelung in der lebenden Pflanze. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 59.

 Ueber die botanischen Gärten in Wien. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 62. - Eine Kartoffel treibt frische Knollen ohne Stengel und Blätter. Uebers. der

Arb. 1832. S. 65.

— Ueber die Vegetation eines Theiles von Nieder-Schlesien. Uebers, der Arb.

1833. S. 74-75.

- und Dr. Wimmer: Männliche Rispe von Zea Mays mit Früchten. Uebers. der Arb. 1833. S. 75. — Ueber die frühzeitige Entwickelung

der Pflanzenwelt, begünstigt durch den milden Winter. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 84—85.

Die bisherigen Beobachtungen über die Wirkung des Mondes auf die Vegetation sind als nicht entscheidend zu betrachten. (*) Uebers. der Arb. 1834.

– Ueber Bau und Wachsthum der holzartigen Gewächse. (*) Uebers. der

Arb. 1834. S. 141.

Ueber Einrichtung des Herbarium des Grafen v. Matuschka. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 85.

– Ueber die Entwickelung freier Wärme in blühenden Arum-Arten. Uebers. der

Arb. 1836. S. 56—57.

— Ueber das Vorkommen der Pflanzen in heissen Quellen und ungewöhnlich warmem Boden. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 90—92, 148. (Vollständig in Wiegmann's Archiv.)

Ueber eine sehr merkwürdig geformte Kartoffel aus Schweidnitz. Uebers. der

Arb. 1839. S. 83.

- Ueber das Vorkommen und die Verbreitung ätherischer Oele in den Vegetabilien. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 83.

- Ueber den Bau der Pflanzen, erläutert durch das Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskop. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 84.

- Ueber die Coniferen. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 146-149.

 Ueber die Madia sativa, eine Oel liefernde Pflanze aus Chile. Uebers. der Arb. 1839. S. 211-213.

- Ueber einen Fall von Polyembryonatie der Thuja orientalis. Uebers. der Arb.

Arb. 1840. S. 99-100.

Ueber eine seltene Metamorphose der Blüthen von Tragopogon orientale. Uebers, der Arb. 1840. S. 103.

Ueber eine monströse Bildung an einer Salix triandra. Uebers. der Arb. 1840. S. 104.

Ueber ein sehr grosses Exemplar des Boliporus igniarius. Uebers. der Arb. 1840. S. 104.

Ueber die weisslichen Punkte auf der äusseren Haut der Zwiebel von Muscari comosum. Uebers. der Arb. 1840. S. 104.

- Ueber das Vorkommen von Wachs in den Vegetabilien. Uebers. der Arb. 1840. S. 105--108.

- Ueber die sogenannte Oderhaut (Conferva fracta V.). Uebers. der Arb. 1840. S. 108—109.

Ueber den von Apotheker Beinert bei Charlottenbrunn gefundenen Erbsensteinpilz (Pisolithus arenarius). Uebers. der Arb. 1840. S. 109.

Ueber die doppelte Beschaffenheit der Saamen bei einigen Lykopodien. Uebers. der Arb. 1841. S. 90.

Ueber Entwickelung des Blüthenstieles der weibl. Blüthe der Vallisneria spiralis. Uebers. der Arb. 1841. S. 95. die Struktur von Drymis Ueber

Winteri. Uebers. der Arb. 1841. S. 95. - Ueber die freie Bewegung der Sporen von Nemaspora incarnata Pers. Uebers.

der Arb. 1841. S. 96—97. — Ueber das Ueberwallen der Tannenstöcke. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 97—98. (Eine Notiz darüber schon Uebers. der Arb. 1841. 1840. S. 105.)

- Ueber einen sogen. Getreideregen bei Ratibor (Kelch). Uebers. der Arb. 1842.

S. 195.

Ueber einen Rothbuchenstamm, in dessen Innerem die Jahrzahl 1809 eingeschnitten. (*) Uebers. der Arb. 1843. Š. 167.

- Ueber die Kartoffel-Krankheit. Uebers. der Arb. 1845, S. 124-129.

- Ueber das Keimen der doppelt gestalteten Saamen von Lycopodium denticulatum. Uebers. der Arb. 1845. S. 129 bis 130.

- Ueber den Rost des Getreides. Uebers. der Arb. 1846. S. 70-72.

- Beobachtungen über die Wachsthums-Verhältnisse der Abietineen. Uebers. der Arb. 1846. S. 169—171. halt s. Schrift darüber nebst bestätigenden spätern Beobachtungen.) Uebers. der Arb. 1846. S. 171—176.

– Beiträge zur Kenntniss der Bala-Uebers. der Arb. 1846. nophoren.

8. 176-177.

 Ueber die Benutzung der Gutta percha zu naturhistor. Zwecken, insbesondere zur Abformung von Petrefacten. Uebers. der Arb. 1847. S. 73.

Seine Ansicht über die Kartoffelkrank-Uebers. der Arb. 1847. S. 78.

 Ueber die Getreide- oder Manna-Regen. Uebers. der Arb. 1847. S. 79.
 Ueber den rothen Farbestoff in den Ceratophylleen. Uebers. der Arb. 1847. S. 147.

- Uebersicht der botanischen, insbesondere der Flechtensammlungen des Major v. Flotow in Hirschberg. Uebers. der Arb. 1847. S. 148-155.

- und Dr. F. Cohn: Ueber die Rotation des Zellinhaltes in Nitella flexilis. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 40 bis 50.

und Dr. F. Cohn: Ueber die Oderhaut. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 50-53.

und Dr. F. Cohn: Ueber die Algen chlesiens. Uebers. der Arb. 1849. Schlesiens. I. Abth., S. 93—95.Ueber lebende und fossile Coniferen.

(*) 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 63. Allgemeine Uebersicht der in Deutschlands Gärten im Freien ausdauernden Bäume und Sträucher. 28. Jahresber. 1850. L. Abth., S. 92-93.

 Ueber metamorphosirte Mohnköpfe. 28. Jahresber. 1850. L. Abth., S. 93-94. - Ueber den Cylindrites spongioides.

29. Jahresber. 1851. S. 46-48.

 Versuche mit einer Hyacinthenzwiebel. 29. Jahresber. 1851. S. 49-50.

- Beobachtungen über das Verhalten der Pflanzenwelt während der Sonnenfinsterniss. 29. Jahresber. 1851. S. 50 bis 53.

- Ueber ein wohlerhaltenes Hypnum in der rheinischen Braunkohle. (Notiz.) 29. Jahresber. 1851. S. 78.

- Ueber einige Kartoffel - Surrogate. 30. Jahresber. 1852. S. 53-54.

– Ueber eine kryptogamische Pflanze (Leptomitus lacteus Kg.) in der Weistritz bei Schweidnitz und über die Verbreitung der Kryptogamen üb 30. Jahresber. 1852. S. 54-62. überhaupt.

- Ueber die sogenannte Rose von Jericho (Anastatica hierochuntica L.). 30. Jahresber. 1852. S. 162-163.

r. Göppert, Professor: Ueber die Dr. Göppert, Professor: Ueber das Auf-Ueberwallung der Tannenstöcke. (In- treten der Traubenkrankheit in Schletreten der Traubenkrankheit in Schlesien. 31. Jahresber. 1853. S. 107.

Ueber eine ungewöhnliche Wurzelentwickelung des Raps. 31. Jahresber. 1853. S. 107—108.

Bemerkungen über den Drachenbaum. Dracaena Draco L. 31. Jahresber. 1853. S. 154-159.

- Ueber Entstehung, Betrieb und Fortentwicklung der zu Alt-Geltow bei Potsdam belegenen K. Landesbaum-schule. 31. Jahresber. 1853. S. 270 bis 277.

Wachsen Rosen auf Eichen? 31. Jahresber. 1853. S. 277-279.

Der botanische Garten der Universität Breslau, oder die botanischen Unterrichtsmittel derselben, insbesondere vom pharmaceutisch - medicinischen Standpunkte. 32. Jahresber. 1854. S. 60-64.

Ueber einen Versuch, das Verhalten der Kartoffel gegen Fäulniss betreffend. 33. Jahresber. 1855. S. 29.

- Ueber die Agave americana. 33. Jahresber. 1855, S. 30-31.

Ueber Cycas revoluta, welche im botanischen Garten zu Breslau geblüht und Früchte getragen hatte. 33. Jahresber. 1855. S. 85.

- Ueber den Inhalt zweier kleinerer von ihm verfassten Schriften. (Ueber botan. Museen, insbesondere über das an der Universität Breslau, und: Die officinellen und techn. wichtigen Pflanzen unserer Gärten, insbesondere des botan. Gartens zu Breslau.) 34, Jahresber. 1856. S. 35—36.

Ueber die officinellen Pflanzen unserer Gärten. 34. Jahresber. 1856. S. 83-92.

 Auszug aus den Bestimmungen über Aufbewahrung, Anordnung und Benutzung des Henschel'schen Herbariums. 34. Jahresber. 1856. S. 92-94.

- Ueber die kannentragenden Pflanzen, namentlich über die Saracenia- und Nepenthes-Arten. (*) 34. Jahresber.

1856. S. 156.

Ueber die grosse Eiche zu Pleischwitz bei Breslau. 35. Jahresber. 1857. S. 47.

- Ueber einige dasselbe Jahr zum zweiten Male blühende Pflanzen. 35. Jahresber. 1857. S. 69.

- Ueber Dichotomie der Farnstämme. 36. Jahresber. 1858. S. 58.

 Ueber einen Baumschwamm mit Pflanzen - Abdrücken. 36. Jahresber. 1858. S. 59.

- Ueber einen von ihm bei Landeck, in der Umgegend des Schneeberges, entdeckten Urwald. 37. Jahresber. 1859, Dr. Göppert, Professor: Ueber Wasser enthaltende Blasen auf den Blättern von Aglaonema simplex. 37. Jahresber. 1859. S. 36.

Ueber die Einwirkung der Pflanzen auf felsige Grundlage. 37. Jahresber.

1859. S. 36-37.

Ueber das riechende Princip in den Blüthen der Magnolia fuscata Andr. 37. Jahresber. 1859. S. 68.

Ueber den botanischen Garten in Würzburg. 37. Jahresber. 1859. S. 68

bis 69.

Ueber den botanischen Garten in Christiania. 37. Jahresber. 1859. S. 69

- Bericht über die Vermehrung der Pflanzensammlungen und über Reformen im botanischen Garten zu Breslau. 37. Jahresber. 1859. S. 70—72. — Bemerkungen über die Vegetationsverhältnisse Norwegens. 38. Jahresber.

1860. S. 36-50.

- Uebersicht einer Beschreibung der Boden- und Höhen-Verhältnisse Schlesiens mit Rücksicht auf Pflanzen-Geographie. 39. Jahresber. 1861. S. 78 bis 79.
- Ueber den Coca-Strauch (Erithroxylon Coca). (*) 39. Jahresber. 1861. S. 80. Ueber Dr. Rosenthal's systematische Uebersicht der Heil-, Nutz- und Gift-Pflanzen aller Länder. 39. Jahresber. 1861. S. 86-87.

· Ueber das Verhalten einer Mimosa pudica während des Fahrens. 39. Jah-

resber. 1861. S. 87-89.

- Ueber neue Anlagen im botanischen Garten zu Breslau, namentlich die Flora Nord-Amerikas und Japans betreffend. 39. Jahresber. 1861. S. 93-98.

Ueber ein Geräusch beim Durchschneiden eines Cycadeen-Zapfens. 40. Jahresber. 1862. S. 48-49.

- Ueber einige merkwürdige Bildungen aus dem Pflanzenreiche. 40. Jahresber. 1862. S. 55.

- Ueber die ausländischen Hölzer des deutschen Handels. 40. Jahresber. 1862. S. 56-63.
- Ueber den botanischen Garten von Kew bei London. 40. Jahresber. 1862. S. 91-94.
- Ueber zwei literarische Seltenheiten. 41. Jahresber. 1863. S. 80.

- Ueber Welwitschia mirabilis. 41. Jah-

resber. 1863. S. 83.

— Ueber die Verbreitung der Coniferen in der Schweiz, mit vergleichender Berücksichtigung unseres Riesengebirges. 41. Jahresber. 1863. S. 86—89.

- Ueber die beiden Giftbäume des tropischen Asiens, den Pohon Upas (Antiaris toxicaria) und die Upas Radja (Strychnos tiensi). (*) 41. Jahresber. 1863. S. 123.

e. Mineralogie und Petrefactenkunde.

Dr. Göppert, Professor: Ueber fossile Knochen, gefunden zu Wittgendorf bei Sprottau. Uebers der Arb. 1827. S. 26. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 38. Ueber die geologischen Verhältnisse der Gegend zu Wittgendorf. Uebers. der Arb. 1828. S. 38—39. Vergl. Uebers. 1830. S. 31. 1832. S. 48.

- Geognostische Beschreibung der Gegend von Wehrau am Queis. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 45

- Ueber ein Stück Kohlenschiefer aus der Gegend von Bautzen, mit einem blumenartigen Pflanzenabdruck. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 12. Nach Nees v. Esenbeck wahrscheinlich Sphenophyllum Schlotheimii Brogn. oder Palmacites verticillatus Schloth. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1831. S. 3.

Ueber die Bestrebungen der Schlesier, die Flora der Vorwelt zu erläutern. (Auszug; ganz abgedruckt in den schles. Provinzial-Bl. Sept. und October 1834.) Uebers. der Arb. 1834. S. 86-87.

Mittheilungen über seine vegetabilische Versteinerungs-Kunde, und die Verbreitung des Uebergangs-Gebirges, der Steinkohlen - und Quadersandstein-Formation in Schlesien. Uebers. der Arb. 1835. S. 73-78.

Ueber fossile Farm. (*) Uebers. der

Arb. 1835. S. 84.

- Ueber die von ihm entdeckte Methode, organische Substanzen mit Beibehaltung ihrer Struktur in Erden und Metalle zu verwandeln. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 51.

Ueber einige in Braunkohle entdeckte Pflanzenarten, (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 57-58.

- Ueber drei Baumarten, welche den Bernstein geliefert haben. Uebers. der Arb. 1836. S. 58. — Vergl. 1838. S. 35. Uebersicht seiner in den Schriften

Academia Caesareo-Leop. nat. curios. erschienenen Arbeit über die fossilen Farrenkräuter. Uebers. der Arb. 1836. S. 59-60.

Ueber die sogen. versteinerten Kornähren von Frankenberg in Hessen. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 67.

Vergl. 32. Jahresber. 1854. S. 36—38. Ueber die Struktur der fossilen, na-mentlich der versteinerten Hölzer. Uebers. der Arb. 1837. S. 68.

 Ueber die Bildung der Versteinerung auf nassem Wege. Uebers. der Arb. 1837. S. 68-76.

Dr. Göppert, Professor: Ueber das Vorkommen der fossilen Coniferen. Uebers. der Arb. 1837. S. 93—94.

- Ueber mehrere fossile Pflanzen aus den Steinkohlen-Lagern zu Mauch-Chunk in Pensylvanien. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 35.

Ueber die Abstammung des Bernsteins. (*) Uebers. der Arb. 1838.
 S. 35. 1840. S. 39.

Besichtigung seiner Petrefacten-Sammlung durch die naturhistorische Section.
 Uebers. der Arb. 1838. S. 35.

— Ueber fossile Saamen aus der Braunkohle (Betulites salzhausensis) und über eine Art fossiler Eichen (Kloedonia quercoides). (*) Uebers, der Arb. 1838. S. 131.

Ueber das Vorkommen der Faserzellen und Spiralfaserzellen bei fossilen Gewächsen. Uebers. der Arb. 1838.
 S. 138.

— Ueber die im Basalttuff des Seelbachkopfes bei Siegen entdeckten bituminösen und versteinerten Hölzer, sowie über die der Braunkohlen-Formation überhaupt. Uebers. der Arb. 1839. S. 73—81.

 Ueber einen vom Apotheker Beinert in den Kohlenlagern bei Charlottenbrunn gefundenen Calamites decoratus B. Uebers. der Arb. 1839. S. 81.

— Ueber die Stigmarien, eine neue Familie der vorweltlichen Flora. Uebers. der Arb. 1839. S. 133—136.

 Ueber die Verbreitung der fossilen Gewächse in der Steinkohlen-Formation. Uebers. der Arb. 1840. S. 74—77.

 Ueber einen von ihm entdeckten, unterirdischen Wald in der N\u00e4he von Breslau, und \u00fcber den Versteinerungsprozess im Allgemeinen. Uebers. der Arb. 1841 S. 81-86

Arb. 1841. S. 81-86.

Notiz über Abdrücke von Dikotyledonen-Blättern auf einem Kreide ähnlichen Kalkstein, gefunden bei Wirsingawe, unweit Wohlau. Uebers. der Arb. 1842. S. 189.

 Ueber das Vorkommen von Bernstein in dem südöstlichen Abhange der Lossener Höhe. Uebers. der Arb. 1842. S. 189.

 Bernstein, gefunden in der städtischen Ziegelei bei Schweidnitz. Uebers. der Arb. 1842. S. 190 (Zusatz).

Ueber seine in Nova Acta Acad. Caes.
 Leopold. Carol. nat. cur. Bd. 19 erschienene fossile Flora der Quadersandsteine Schlesiens. Uebers. der Arb. 1842.
 S. 190.

 Neue Materialien zur Erweiterung der Kenntniss der fossilen Flora, gesammelt auf einer Reise nach Ober-Schlesien. (Achatesirter Cycadeenstamm, Cycadeenmergel etc.) Uebers. der Arb. 1842. S. 191.

Dr. Göppert, Professor: Nachrichten über die von ihm besuehten Braunkohlen-Gruben bei Grünberg. Uebers. der Arb. 1843. S. 112—114.

 Ueber die fossilen Cycadeen überhaupt mit Rücksicht auf die in Schlesien vorkommenden Arten. Uebers. der Arb. 1843. S. 114—144.

 Ueber das Missourium theristocaulodon Koch. Uebers. der Arb. 1844. S. 223.

— Ueber in Muschelkalk gearbeitete Kunstprodukte, welche Prof. Beringer zu Würzburg für wahre Petrefacten gehalten. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1844. S. 223.

 Ueber das Braunkohlen - Lager bei Laasan. Uebers. der Arb. 1844. S. 224 bis 227.

— Zusammenstellung der bis jetzt bekannten Fundorte des Bernsteins in Schlesien. Uebers. der Arb. 1844. S. 228 bis 230.

— Ueber die Zahl der gegenwärtig bekannten fossilen Pflanzen. Uebers. der Arb. 1845. S. 133.

 Ueber die Verbreitung der fossilen Pflanzen nach den einzelnen Formationen. Uebers, der Arb. 1845. S. 133-136.

Ueber das Vorkommen von Bernstein in Schlesien. Uebers. der Arb. 1845.
S. 136—138. 1846. S. 56.

 Notiz über Blattabdrücke im dichten Kalkstein von Striese bei Prausnitz. Uebers. der Arb. 1845. S. 139.

 Ueber die fossile Flora der mittleren Juraschichten in Oberschlesien, Uebers. der Arb. 1845. S. 139—149.

 Ein Beitrag zur Flora des oberen oder weissen Jura (Sphenopteris Muensteriana). Uebers. der Arb. 1845. S. 149.

 Zur Flora des Muschelkalkes (Sphaerococcites Blandowskianus). Uebers. der Arb. 1845. S. 149.

 Ueber Thonschiefer bei Reinerz, Posidonia Becheri führend. Uebers. der Arb. 1846. S. 48.

— Uebersicht des Inhaltes seiner gekrönten Preisschrift über die Steinkohlen. Uebers. der Arb. 1846. S. 49—53.

 Ueber die Verschiedenheit der Kohlenlager Oberschlesiens und Niederschlesiens. Uebers. der Arb. 1846. S. 53 bis 56.

— Ueber die fossile Flora der Grauwacke oder des Uebergangs-Gebirges, besonders in Schlesien. Uebers. der Arb. 1846. S. 178—184.

— Gypskrystalle aus Lehm von Rogau bei Löwen, Raseneisenstein und Thoneisennieren von Steinau a. O. und merkw. Bildungen von Rollsteinen. (*) Uebers. | Dr. Goeppert, Professor: Ueber 2 der der Arb. 1847. S. 52.

Dr. Göppert, Professor: Uebersicht der Untersuchung der rheinischen Stein-kohlenlager. Uebers. der Arb. 1847. kohlenlager. S. 68—70.

- Ueber Versuche, Kohlen auf nassem Wege zu bilden, wie über die Entstehung der fossilen Harze. Uebers. der Arb. 1847. S. 70.

Ueber fossile Pflanzen im Schwerspath. Uebers. der Arb. 1847. S. 71-73. Ueber vegetabilische Reste im Salzstocke von Wieliczka. Uebers. der Arb. 1847. S. 73.

Beiträge zur Flora der Braunkohlen-Formation. Uebers. der Arb. 1847.

S. 74-77.

Ueber die pflanzenähnlichen Einschlüsse in den Chalcedonen, besonders über Dendriten. Uebers. der Arb. 1847. S. 135—147.

- Ueber einen in Breslau am 31. Jan. 1848 beobachteten Meteorstaubfall. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 43. (Analyse vom Apotheker Müller.) Uebers. 1849. I. Abth., S. 54. (Vollständig in den Monatsberichten der Berliner Academie der Wiss. 1848.)

Ueber die fossilen Coniferen, verglichen mit denen der Jetztwelt. Uebers.

der Arb. 1848. S. 62-70.

- Ueber einen grossen, im Braunkohlen-Lager in Laasan entdeckten Stamm, mit Rücksicht auf die Benutzung der Braun-Uebers. der Arb. kohle überhaupt. 1849. I. Abth., S. 34—36.

— Ueber die Entwickelungsperioden der

Erde vom heutigen Standpunkte der 28. Jahresber. Naturwissenschaften.

1850. I. Abth., S. 60—62.

— Ueber die Erhaltung der fossilen Reste. 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

S. 62-63.

- Ueber die Verwandtschaft der Flora der Steinkohlenformation Europa's mit der von Nordamerika. 28. Jahresber.

1850. I. Abth., S. 63.

— Ueber die Flora des Uebergangsgebirges. 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

S. 64-68 und 3 Tabellen.

– Ueber die Flora der Braunkohlen-29. Jahresber. Formation Schlesiens. 1851. S. 39.

Einige allgemeine Resultate über die Verhältnisse der Steinkohle, besonders in dem westphälisch-märkischen Kohlenrevier. 29. Jahresber. 1851. S. 40-45.

- Bericht über seine Reise im schlesischen Uebergangsgebirge. (Nur ein Resultat, das Ganze abgedruckt in Nova acta A. C. Leopold. Nat. Curios.) 29. Jah-resber. 1851. S. 45—46. schles. Ges. vom Landesprälaten, Abt Dr. Rotter zu Braunau geschenkte Stücke Meteoreisen. 30. Jahresber. 1852. S. 38.

Die Resultate seiner Untersuchungen über die Bildung der Steinkohle. 30. Jah-

resber. 1852. S. 39-40.

Ueber die Tertiär-Flora der Umgegend von Breslau. 30. Jahresber. 1852. S. 40

Ueber zellenähnliche Einschlüsse in einem Diamanten. 31. Jahresber. 1853. S. 48-49.

- Ueber die Bernstein-Flora. 31. Jahresber. 1853. S. 64-80.

Ueber unser gegenwärtiges Wissen von der Tertiär-Flora. 31. Jahresber. 1853. S. 80—81.

Ueber die Stigmaria ficoides Brongn., die Hauptpflanze der Steinkohlenperiode. 31. Jahresber, 1853. S. 81-83.

Ueber die gegenwärtigen Verhältnisse der Paläontologie in Schlesien, sowie über fossile Cycadeen. (Nebst 4 Tafeln.) Denkschrift 1853. S. 251—265.

Ueber die Seefelder in der Grafschaft Glatz und die Torfbildung auf denselben. 32. Jahresber. 1854. S. 19-23. Ueber das Kalklager zu Paschwitz bei Canth. 32. Jahresber. 1854. S. 35—36.

- Ueber die sogenannten Frankenberger, Ilmenauer und Mannsfelder Kornähren (Cupressineen), sowie über die Flora des Kupferschiefer-Geb. oder der permischen Formation überhaupt. 32. Jah-

resber. 1854. S. 36—38. Vergl. Uebers. der Arb. 1837. S. 67. Die erste in Schlesien beobachtete Infusorien-Erde. 33. Jahresber. 1855.

S. 56 (vergl. S. 89). Ueber die Braunkohlen-Formation in Schlesien. 34. Jahresber. 1856. S. 27-28. Fahlerze von Gablau bei Freiburg.
 (Notiz.) 34. Jahresber. 1856. S. 28.

Ueber ein zur Erläuterung der Steinkohlenformation im hiesigen K. botanischen Garten errichtetes Profil. 34. Jah-

resber. 1856. S. 28—32. — Ueber die Braunkohlen-Ablagerung zu Hennersdorf bei Jauer. 35. Jah-

resber. 1857. S. 24.

Ueber ein Stück Bernstein von Paschkerwitz und zwei versteinerte Hölzer. 35. Jahresber. 1857. S. 24.

Ueber den versteinten Wald von Radowenz bei Adersbach in Böhmen und über den Versteinerungsprozess überhaupt. 35. Jahresber. 1857. S. 36-45. Ueber Tabachir aus Bambusstämmen.

36. Jahresber. 1858. S. 38.

 Ueber die Flora der permischen Formation oder des Kupferschiefer-Gebirges. 36. Jahresber. 1858. S. 39-41.

Dr. Göppert, Professor: Ueber die versteinten Wälder im nördlichen Böhmen und in Schlesien. 36. Jahresber. 1858.

Dr. Göppert, Professor: Ueber die Stellung der Gattung Noeggerathia. 41. Jahresber. 1863. S. 46. S. 41-49 nebst 3 Tafeln.

- Ueber die Flora der silurischen, devonischen und untern Kohlenformation.

36. Jahresber. 1858. S. 50—51.

— Ueber das Vorkommen versteinter Hölzer in Schlesien. 37. Jahresber. 1859. S. 21—22.

Zusammenstellung der Beobachtungen über versteinte Wälder. 37. Jahresber. 1859. S. 23.

Verzeichniss der Meteoriten der Mineralien-Sammlung der vaterländischen Gesellschaft. 38. Jahresber. 1860. S. 32 bis 33.

Mehrere Beiträge zur fossilen Flora Russlands (a. Ueber die Liasslora. b. Ueber die Kohlen Centralrusslands. Ueber die polare Tertiärflora. 38. Jahresber. 1860. S. 33—36.

- Bemerkung rücksichtlich der Auffindung der Posidonomyia Becheri unweit Troppau. 39. Jahresber. 1861. S. 52.

Ueber die Entdeckung von Thier-fährten im Gebiete des Rothliegenden in der Grafschaft Glatz. 39. Jahresber. 1861. S. 52.

Ueber das Vorkommen von Lias-Pflanzen im Kaukasus und der Alborus-Kette. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 189-194.

– Ueber die Tertiär-Flora der Polargegenden. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 195—207.

- Ueber die Hauptpflanzen der Steinkohlenformation, insbesondere über die zu den Sigillarien als Wurzel gehörende Stigmaria. 40. Jahresber. 1862. S. 31 bis 33.

Ueber die versteinten Hölzer Sachsens. 40. Jahresber. 1862. S. 33-36.

– Ueber Kopalstücke von Zanguebar mit eigenthümlichen, organischen Formen ähnlichen Bildungen und schliessungen von Pflanzen- und Thierresten. 40. Jahresber. 1862. S. 36.

Ueber das Vorkommen von Holzzellen in den Honigstein-Krystallen von Artern. 40. Jahresber. 1862. S. 36.

 Ueber einige Exemplare von in Speer-kies verwandelter Stigmaria ficoides Brongn. aus Russland. 40. Jahresber. 1862. S. 37.

Einiges über die permische Flora.
 Jahresber. 1862. S. 37—38.

– Historische Bemerkungen über die Entwickelung unserer Kenntnisse von einem Theile der oberschles. Grauwacke. 40. Jahresber. 1862. S. 38-39.

 Ueber fossile und jetztweltl. Coniferen. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 47.

 Skizzen zur paläontologischen Literatur, insbesondere der Tertiär-Flora Italiens. 41. Jahresber. 1863. S. 47-49.

Ueber die Tertiär-Flora von Java. 41. Jahresber. 1863. S. 49.

Beiträge zur Bernsteinflora. 41. Jahresber. 1863. S. 50-53.

Ueber die Diamanten und ihre Ent-

stehung. 41. Jahresber. 1863. S. 53-55. Ueber lebende und fossile Cycadeen.

41. Jahresber. 1863, S. 83—84.

— Ueber das Vorkommen von ächten Monokotyledonen in der Kohlenperiode. 41. Jahresber. 1863. S. 84 - 85. f. Medicin.

Ueber blausäurehaltige Mittel.
 Uebers. der Arb. 1827. S. 75.

Die von Langsdorf gepriesene rad. caincae ist von Dr. Ebers ganz unwirk-sam befunden worden. Uebers. der sam befunden worden. Arb. 1827. S. 76.

Ueber die Anwendung von Wöhler's Erfahrungen auf die Behandlung der Nieren und Blasensteine. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 83.

Der Bittermandel-Geruch bei Leichenöffnungen ist kein sicheres Zeichen der Vergiftung durch Blausäure. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 57.

 Wiederherstellung von Thieren, welche Blausäure erhalten hatten, vermittelst kalter Begiessungen. (†) Uebers. der Arb. 1829. S. 57.

Ueber die sehr verengerte Speiseröhre eines Säufers. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 60.

Ueber den Magen eines jungen Mannes, der an Blutergiessung gestorben war. Uebers. der Arb. 1829. S. 61.

Ueber die wirksamen Stoffe in der vegetabilischen Blausäure. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 410.

 Ueber ein epileptisches, fast blödsinniges Mädchen mit schiefem Kopf und Gesicht.
 Uebers. der Arb. 1830. S. 62.

Kirschlorbeeröl ohne Blausäure ist nicht giftig. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 62.

Mittel gegen Vergiftung mit Blausäure. Das Einblasen der Luft zur Erweckung von Scheintodten kann gefährlich werden. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 67.

Cassia marilandica unwirksam als Heilmittel. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 67.

Ueber das von Buchner in der Weidenrinde entdeckte Salicin. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 69 (vergl. S. 67).

Dr. Göppert, Prof.: Ueber die Temperatur des menschlichen Körpers in verschiedenen Krankheiten, namentlich der Cholera. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 40.

— Ueber die Wirkung des Brom. (*)
Uebers. der Arb. 1831. S. 48.

Ueber einige seltene (exotische) officinelle Gewächse. (*) Uebers. der Arb.

1834. S. 105. - Notiz über die im Jahre 1836 in Charlottenbrunn entdeckte neue Heilquelle und deren Analyse vom Apotheker Beinert. Uebers. der Arb. 1837. S. 63. Bemerkungen über die organischen Bestandtheile einiger Mineral Quellen. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 139, 148. Ueber das Wiederwarmwerden der Cholera-Leichen. Uebers. der Arb. 1837. S. 155.

- Ueber einen Fall von graviditas tu-baria. Uebers. der Arb. 1838. S. 86. Ueber Cortex Pereira, ein febrifugum.
 Uebers. der Arb. 1839. S. 110.

- Einige Mittheilungen über das Entstehen der Mineral-Quellen im Allgemeinen. (*) Uebers. der Arb. 1841.

Mittheilungen über die Caruba di Giudea, welche von Dr. Hofmann von Hofmannsthal gegen Asthma empfohlen worden. Uebers. der Arb. 1842. S. 36.

Notiz über mehrere neue Heilmittel. Uebers. der Arb. 1845. S. 35.

Ueber ein sehr grosses Diverticulum Pharyngis bei einem 80jährigen Manne. Uebers. der Arb. 1846. S. 205.

Ueber absichtliche Vergiftung eines Kindes durch ätherisches Bittermandel-Oel und über die Mittel, das letztere wie die Persico-Branntweine unschädlich zu machen. Uebers. der Arb. 1846. S. 217. (Eine Notiz über das Letztere schon 1829. S. 64.)

Ueber Scheintodte. 35. Jahresber.

1857. S. 178—179.

Anthelmintica amaro - aetherea bei Trichinenkrankheit empfohlen. 41. Jahresber. 1863. S. 124.

g. Physik.

Die Rothbuche ein Schutzmittel gegen Gewitter. Uebers. der Arb. 1827. S. 39. - Das Gefrieren des Quecksilbers erfolgt nicht immer bei — 32° R. Uebers. der Arb. 1829. S. 33. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 8.

und Oberlehrer Gebauer: Ueber die Fixirung mikroskopischer Lichtbilder mittelst des Hydro-Oxygen-Gas-Mikroskopes. Uebers. der Arb. 1839. S. 84

bis 87.

Ueber einen merkwürdigen Blitzschlag in Sprottau. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 21-22.

h. Geographie.

Dr. Göppert, Professor: Bericht über die Thätigkeit der Section für Sudeten-Kunde. Uebers. der Arb. 1835: S. 6-8. 1841: S. 7-10.

Nachricht über einen artesischen Brunnen zu Dresden. (*) Uebers. der

Arb. 1837. S. 67.

 Ueber den Report upon the Colorado River of the West von J. C. Jves. 41. Jahresber. 1863. S. 46.

i. Technologisches.

Ueber die Wichtigkeit, die Reinheit des Wassers kennen zu lernen, welches in den Haushaltungen gebraucht wird. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 54.

Ueber das Wasser, rücksichtlich seiner Anwendung zu technischen Zwecken. Techn. Monatsschrift 1828. S. 177-192. - Vorschlag den Persico - Branntwein durch einen Zusatz von Pottasche un-

schädlich zu machen. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 64.

- Ueber Erhaltung vegetabilischer Producte im Winter unter der Eisdecke. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 40.

Ueber Kalksteinplatten von Ottmuth, die sich zu lithographischen Arbeiten eignen dürften. Uebers. der Arb. 1833. S. 63.

- Die von Jacobi in Petersburg angegebene Galvanoplastik lässt sich auch auf mikroskopische Zeichnungen anwenden. Uebers. der Arb. 1840. S. 103. Braunkohle zu Fourniren verwendet.

Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 180. Ueber den Naturselbstdruck. (Auszug.)

34. Jahresber. 1856. S. 18-20.

Ueber technisch wichtige Farbestoffe 36. Jahresber. 1858. der Flechten.

Ueber eine vom hiesigen Klemptner Adler gefertigte Kräutersäule. 39. Jahresber. 1861. S. 77.

v. d. Goes, Baron, in Sprottau: 1) Ueber die Verwendung der Kartoffel zu verschiedenen Zwiebacken. 2) Ueber Brote aus Weizenstroh und Roggenmehl zur Fütterung der Thiere. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXV. (Vergleiche S. LXXII.)

Joh. Wolfg. v. Göthe, Geh. Rath in Weimar († 1832): Aufforderung an die naturwiss. Section der schlesischen Gesellschaft, mit der meteorologischen Anstalt zu Wartburg in Communication zu treten. 3. Bullet. der naturw. Sect.

1822. S. 7.

 Die Mandelquarz führende Gebirgsart von Krummendorf gleicht sehr dem Itacolumit des Herrn von Eschwege. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823, S. 11.

Joh. Wolfg. v. Göthe, Minister in Weimar: Ueber eine neue Wolkenform, paries, Wand. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 2—3. Uebers. der Arb. Ueber Cardamine sylvatica im Ge-1824. S. 16. (†)

· Urtheil über die schles. Gesellschaft. Uebers. der Arb. 1825. S. 15.

Dr. Goldschmidt († 1862): Ueber das mehrmalige Vorkommen der Masern bei einem und demselben Subjecte. Uebers. der Arb. 1836. S. 103.

Ueber mehrere Fälle von erysipelas recensnatorum. Uebers. der Arb. 1837.

- Beachtung eines von ihm geheilten Falles von diabetes mellitus. Uebers. der Arb. 1838. S. 82.

- 1) Ueber Abtreibung der taenia lata. 2) Ueber einen Fall von angebornem Scharlach. Uebers. der Arb. 1839: S. 109-110. 1841: S. 39.

 Geschichte und Heilung eines morbus maculosus haemorrhagicus. Uebers. der Arb. 1842. S. 44.

- Ueber einen glücklich abgelaufenen Fall von Eclampsia parturientium. Fall 29. Jahresber. 1851. S. 118.

Dr. Goldstücker: Ueber die Behand-lung der Syphilis im Allerheiligen-Hospitale auf der von Dr. Förster geleiteten Station. 36. Jahresber. 1858. S. 160—162.

Gottgetreu, Landbaumeister: Ueber Erwärmung der Zimmer mit heissem Wasser. Uebers. der Arb. 1847. S. 256

Dr. Gotthold, Director zu Königsberg: Ueber des Fürsten Radziwil Compositionen zu Göthe's Faust. (*) Uebers.

der Arb. 1839. S. 20-21.

Gottwald in Lampersdorf bei Frankenstein: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836 – 40. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

H. E. Grabowski, Apotheker in Oppeln, später in Breslau († 1842): Ueber seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1825: S. 47. 1830: S. 58. 1832: S. 62. 1833: S. 72. 1835: S. 87, 88. 1837: S. 94, 97. 1839: S. 143. 1840: S. 104, 110. 1841: S. 94.

— Ein in einem Kalksteinbruch bei Oppeln gefundener Arm einer kleinen

Götzen-Statue. Uebers. der Arb. 1830. S. 31. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4.

 Mehrere interessante Pflauzen aus der oberschlesischen Ebene und dem Gesenke. Uebers. der Arb. 1837. S. 97. - Bericht über die Thätigkeit der bo-

tanischen Section. Uebers. der Arb. 1841. S. 5, 89—99.

senke. Uebers. der Arb. 1841. S. 96.

Ueber Radix Sambul aus der Bucharei. Uebers. der Arb. 1841. S. 96.

Ueber Waldwolle, welche vom Papier-fabrikanten Weiss in Zuckmantel aus

Kiefern- und Fichtennadeln gewonnen wird. Uebers der Arb. 1842. S. 202. und Apotheker Koch in Oppeln: Barometer - und Thermometer - Beobachtungen 1837—48. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie. 1857. Dr. J. Grätzer, Sanitätsrath: Krank-

heitsgeschichte eines von ihm geheilten Mannes, der an Pleuritis und in Folge dessen an Empyem gelitten. Uebers. der Arb. 1826. S. 212—213.

Präparat: Die entzündeten Nieren eines ausgetragenen, rechtzeitig gebornen Kindes. Uebers. der Arb. 1840. S. 36.

Ueber Ausschläge nach Heilmitteln. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 34.

Ueber Icterus congenitus. Uebers. der Arb. 1842. S. 46.

Ueber zwei interessante Fälle von eclampsia gravidarum et parturientium. Uebers. der Arb. 1843. S. 32.

- Ein Fall von, durch ihn mittelst Anwendung des Jodkali's geheilten scrofulösen Exostosen. Uebers. der Arb. 1843. S. 36.

Ein Fall von Bildung von Präputial-Steinen. Uebers. der Arb. 1844. S. 26. - Ueber zwei Fälle von Syphilis congenita. bis 35. Uebers. der Arb. 1844. S. 34.

- Ueber zwei von ihm beobachtete Fälle von Herz-Hypertrophie. Uebers. der Arb. 1845. S. 34, 35.

- Ueber einen von ihm beobachteten Uebers. der Arb. Fall von Cholera. 1846. S. 205.

Ueber drei pathologisch-anatomische räparate. Uebers. der Arb. 1849. Präparate. Uel I. Abth., S. 141.

Einige Beiträge zur Statistik der Armenkrankenpflege in Breslau. 29. Jahresber. 1851. S. 100-101.

 Ueber einen Fall von
 30. Jahresber. 1852. S. 126. Cholämie.

- Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1851. 30. Jahresber. 1852. S. 137-146.

Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1852. 31. Jahresber. 1853. S. 204—215.

Mittheilungen aus seiner Arbeit: Ueber Bevölkerungs-, Armen-, Krankheits- und Sterblichkeits- Verhältnisse in Breslau. 31, Jahresb. 1853. S. 215-250 nebst 10 Tab. Dr. Grätzer, Sanitätsrath: Ueber die öffentliche Armenkrankenpflege Breslaus im J. 1853. 32. Jahresber. 1854. S. 169 bis 179.

Bericht über die öffentliche Armen-Krankenpflege Breslaus im Jahre' 1854. 33. Jahresber. 1855. S. 137-146.

Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege und über die Resultate der letzten Zählung in Breslau im J. 1855. 34. Jahresber. 1856. S. 138—152.

Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1856. 35. Jahresber. 1857. S. 161—175.

Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1857, nebst den von ihm in Paris über denselben Gegenstand gemachten Beobachtungen. 36. Jahresber. 1858. S. 162—178.

— Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1858. 37. Jah-resber. 1859. S. 117—126.

Beiträge zur Bevölkerungs-, Armen-, Krankheits- und Sterblichkeits-Statistik der Stadt Breslau während der letzten 3 Jahre. 37. Jahresber. 1859. S. 126 bis 131.

Ueber die Armen - Krankenpflege
 Breslaus im J. 1859. 38. Jahresber.

1860. S. 159-166.

Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1860. Abhandl. Abth. für Naturwiss. und Med. 1862.

Heft I, S. 1-14.

 Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1861, nebst Beiträgen zur Bevölkerungs-Statistik der Stadt während der J. 1859, 60 und 61. Abhandl., Abth. für Naturwiss. u. Med. 1862. Heft III, S. 19-40 nebst 6 Tab. Ueber die öffentliche Armenkranken-Pflege Breslaus im J. 1862. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1862. Heft III, S. 49-62.

Dr. J. L. C. Gravenhorst, Geh. Hofrath und Professor (+ 1857).

a. Allgemeines.

Dr. J. L. C. Gravenhorst, Professor: Bericht über die Thätigkeit der ento-mologischen Section im J. 1826: Uebers. der Arb. 1826. S. 5, 20-25. 1827: Uebers. 1827. S. 5, 64-68. 1828: S. 13, 73—78. Uebers. 1828. 1829: Uebers. 1829. S. 6, 52-56. 1830: S. 7, Uebers. 1830. 90 - 95. 1831: š. 7, 72 - 77.Uebers. 1831. 1832: Uebers. 68-72. 1832. S. 6, 1833: S. 7, 1833. 76-1834: Uebers. -80. S. 6, 88-95. 1835: Uebers. 1834. S. 6, 1836: Uebers. 1835. 79-83. S. 6, 82-86. S. 6, 99-112. 1836. Uebers. 1837: Uebers. 1837. 1838:

Uebers. 1838. S. 6, 46—64. S. 6, 111—132. 1839: 1839. 1840: Uebers. S. 6, 80—94. S. 7, 100—132. Uebers. 1840. 1841: Uebers. **184**1. 1842: S. 6, 150—170. S. 6, 169—199. S. 6, 64—78. S. 5, 37—54. S. 7, 78—167. Uebers. 1842. 1843: Uebers. 1843. 1844: Uebers. **1844.** 1845: Uebers. 1845. 1846: S. 7, 73—167. S. 5, 101—120. S. 7, 89—111. 1846. Uebers. 1847: Uebers. 1847. 1848: Uebers. 1849. S. 6, 65-74. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 6, 69-90. 1851: 29. Jahresber. S. 7, 87-104. 1853: 31. Jahresber. S. 7, 175-186. 1854: 32. Jahresber. S. 6 Uebers. 1848. 1849: 32. Jahresber. S. 6, 79—101. 33. Jahresber. S. 5, 105—126. 34. Jahresber. S. 6, 97—119. 1856:

Ueber Linnée, seine Schicksale, seinen Charakter, seine Lebensweise und Verdienste. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 28.

Feier des Geburtstages Linnée's im Jahre 1825 in Breslau. (*) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 19.

Notiz über vorgezeigte Insekten. Uebers. der Arb. 1826. S. 22, 23. 1841: S. 132.

Notiz über ein Brett mit chinesischen Charakteren ähnlichem Larvenfrass. Uebers. der Arb. 1830. S. 94.

Seitens der entomologischen Section: Allgemeiner Bericht über die der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft in Königsberg gehörige Sammlung von in Bernstein eingeschlossenen Insekten.

Uebers, der Arb. 1834. S. 92—93.

Nekrolog des Seminar-Ober-Lehrer E. F. W. Sauermann. Uebers. der Arb. 1834. S. 94—95.

Ueber die Anomalien in der Fortpflanzungs- u. Entwickelungsgeschichte der Gelenkfüssler (Insecta). der Arb. 1848. S. 89—95.

b. Coleoptera. Ueber die Stände des Bruchus nucleorum. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 22. - Notiz über einige in Schlesien heimische auch in Mexiko vorkommende Käfer. Uebers. der Arb. 1833. S. 78. Ueber Staphylinus olens und dessen nächste Verwandte. Uebers. der Arb. 1846. S. 94-99.

c. Lepidoptera. Die die Saaten zu Meleschwitz verwüstende Raupe gehört der sogen.
 Saat-Eule, Noctua segetum F., an.
 Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 46. - Saturnia-Gespinnste von Heeger in Wien zur Verfertigung von Tüchern benutzt. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 94.

Dr. J. L. C. Gravenhorst, Professor: Dr. C. J. B. Grötzner, Ueber zwei von Apatz in Altenburg erzogene Bastarde von Platypterix curvatula und falcula. (*) Uebers. der Arb. 1833. 8. 79.

- Notiz über den Aufenthalt der Raupe von Tortrix Zebeella R. Uebers. der

Arb. 1841. S. 132.

d. Hymenoptera.

- Ichneumonidum genuinorum species cornutae et calcaratae. (Nebst 1 Tafel.) Beiträge zur Ent. 1829. S. 1—26.

— Disquisitio de Cynipe psene auctorum

et descriptio Blastophagae, novi Hymenopterorum generis. Beiträge zur Ent. 1829. S. 27-33.

 Die Larve von Ophion circumflexus in Noctua-Raupen. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 79.

- Zellen der Megachile ligniseca in einem Pflaumenbaum. Uebers, der Arb. 1844. S. 76.

- Ueber Ausbildung und Umbildung der Flügel und Flügelzellen, besonders der areola, in der Familie der ächten Schlupfwespen. Uebers. der Arb. 1845. S. 45-49.
- e. Diptera. Pulex rufus n. sp. an Hausschwalben.
 (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 67.
- f. Neuroptera. – Ueber eine in einem Glashause zu Schönbrunn bei Wien schädlich aufgetretene Termes-Art. Uebers. der Arb. 1830. S. 92.

. Orthoptera. Ueber Grillus migratorius bei Breslau. Uebers. der Arb. 1828. S. 74.

Ueber ein lebendes Exemplar der Blatta americana. Uebers. der Arb. 1829. S. 54. h. Arachnida.

 Ueber die sogenannte persische Wanze. Uebers. der Arb. 1830. S. 94.

Grimmstein, Premier-Lieutenant a. D.: Bericht über die Kulturversuche der an Sections-Mitglieder vertheilten Gemüse- und Blumen-Sämereien, und den Erfolg von Veredelungen mit durch die Section für Obst- und Gartenbau vertheilten Obst-Edelreisern. 41. Jahresber. 1863. S. 146-150.

Dr. C. J. B. Grötzner, Sanitätsrath: Angina nasalis, eine eigenthümliche Krankheitsform der Kinder. Uebers.

der Arb. 1824. S. 32.

- Ueber Trunksucht und ihre Heilung. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 36.

- Ueber einen schwarzen Harnabgang in einer hitzigen Krankheit. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 59.

— Ueber Wundstarrkrampf. (*) Uebers.

der Arb. 1826. S. 61.

Sanitätsrath: Ueber verschiedene krankhafte Zustände der Wöchnerinnen. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 65.

Ueber Heilung der Hysterie. (*)
Uebers. der Arb. 1827. S. 75.
Ueber die im 5. Polizei-Bereich Breslaus gesammelten Beobachtungen im Gebiete der Cholera. Uebers. der Arb. 1832. S. 74.

 Ueber das kalte Wasser in seiner therapeutischen Anwendung. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 108, 109 und 110.

Krankheitsgeschichte eines an der Blausucht gestorbenen Mädchens. Uebers. der Arb. 1836. S. 98. Ueber das Herz desselben: S. 99.

- Eine Frau leidet nach Leberverhärtung und Wechselfieber an Bauchwassersucht. Uebers. der Arb. 1837. S. 138.

1) Ueber den entarteten Magen eines Mannes. — 2) Ueber einen Abscess am Unterleibe einer Frau. Uebers. der Arb. 1838. S. 67-68.

Beobachtungen und Bemerkungen über den Krebs, insbesondere den Leberund Zungen-Krebs. Uebers. der Arb. 1839. S. 100.

Ueber den Wundstarrkrampf. Uebers.

der Arb. 1840. S. 39-40.

 Ueber Caries der Rückenwirbel und die damit in Verbindung stehenden Congestions-Abscesse. Uebers. der Arb. Arb. 1841. S. 42, 43.

 Ueber einige seltene Veranlassungen zur Frühgeburt. Uebers. der Arb. 1843. S. 37.

Zwei Fälle von Gangraena. Uebers. der Arb. 1844. S. 41.

Ueber die Rose der Neugebornen.
 Uebers. der Arb. 1845. S. 32, 33.

 Ueber einen seltenen Krankheitsfall mit steinigter Infarcten-Bildung und spontaner Ruptur des Intestinum Colon. Uebers. der Arb. 1846. S. 196 und 197.

Ueber die Entzündung der Schilddrüse und deren wichtige Beziehung zu den Athmungsorganen. Uebers. der Arb. 1846. S. 208-210.

- Ein Fall von Beseitigung eines Brustkrebses ohne Operation. Arb. 1848. S. 153. Uebers. der

Ueber den Brand der Alten (Gangraena senilis). 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 163-164.

- Ueber einen Fall von Peliosis infantilis atrophica. 38. Jahresber. 1860. S. 157 und 158.

Dr. Grosser, Privatdocent: Ueber das Verhalten der glans zu den corporibus cavernosis penis et urethrae, die carti-

Uebers. der Arb. 1847. S. 227-229. Grossmann und Chaussy, Apotheker in Kupferberg: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-42 und 1844-50. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Bresl. 1857.

Dr. Ed. Grube, Professor, Kais. Russ. Staatsrath a. D., Director des Museums.
a. Allgemeines.

Dr. Ed. Grube, Professor: Ueber seinen Ausflug nach dem adriatischen Meere. 36. Jahresber. 1858. S. 19.

- Ueber das Reichsmuseum der Naturgeschichte in Leiden und die zoologischen Gärten in Amsterdam und Rotterdam. 38. Jahresber. 1860. S. 55—59.

- Ueber den 1. Band von Radde's Reisen im Süden von Ost-Sibirien. 41. Jahresber. 1863. S. 65—66. — und Dr. F. Römer, Prof.: Bericht

über die Thätigkeit der naturw. Sect. im J. 1860: 38. Jahresber. S. 5, 15-62. 1861: 39. Jahresber. S. 7, 23—76. 1862: 40. Jahresber. S. 8, 23—46. 1863: 41. Jahresber. S. 6, 23—70. b. Vögel und Amphibien.

 Ueber einige für Schlesien neue Vögel. 37. Jahresber. 1859. S. 23-24.

 Bemerkungen über die javanische Vögelfauna. 38. Jahresber. 1860. S. 51 bis 55.

- Ueber die Wanderungen des Fausthuhns (Syrrhaptes paradoxus). 41. Jahresber. 1863. S. 66-68.

- Ueber zwei in Schlesien geschossene Reiherarten, den Purpur- (Ardea purpurea) und Schopfreiher (A. comata), sowie zwei Exemplare des Kormoran (Halieus carbo). 41. Jahresber. 1863. S. 68-69.
- Ueber ein in Schlesien geschossenes Exemplar der Zwergtrappe, Otis tetrax L. 41. Jahresber, 1863. S. 69.
- Ueber ein Paar lebende Exemplare von Phrynosoma cornutum. 38. Jahresber. 1860. S. 51.

c. Insekten und Crustaceen.

 Ueber den Bau der Brachiopoden und ihre Unterschiede von den Muscheln. 35. Jahresber. 1857. S. 46.

Ueber die Nicothoë Astaci im frischen Zustande. 37. Jahresber. 1859. S. 23. Ueber eine dem Genus Cuterebra verwandte Diptern-Larve aus Costarica,

welche unter der Haut eines Menschen gelebt hatte. 37. Jahresber. 1859. S. 25. Ueber die Phyllopoden mit zwei-klappiger Schale. 40. Jahresber. 1862. S. 41—43.

- Ueber eine neue Art des Genus Apus aus Algerien (A. numidicus Gr.). 40. Jahresber. 1862. S. 44.

lago penis et linguae beim Menschen | Dr. Ed. Grube, Professor: Ueber ein neues Crustaceum: Ieridium fuscum Grube. 41. Jahresber. 1863. S. 58-59. Ueber die Crustaceen-Fauna des adriatischen und Mittel-Meeres. 41. Jahresber. 1863. S. 59-64.

– Ueber die Beziehungen der zehn-füssigen Isopoden-Gattungen Anceus und Praniza zu einander. 41. Jahresber. 1863. S. 64—65.
d. Mollusken.

Ueber die Reeve'sche Conchologia iconica und ihre Erwerbung für das Breslauer Museum. 37. Jahresber. 1859.

 Ueber einige neue oder weniger bekannte Schnecken des adriatischen Meeres. 38. Jahresber. 1860. S. 59. e. Würmer, Polypen etc.

Ueber eine neue mikroskopische Thierform: Seison Nebaliae Grube. 37. Jah-

resber. 1859. S. 24.

Mittheilung über die Serpulen, mit esonderer Berücksichtigung ihrer besonderer Deckel. 39. Jahresber. 1861. S. 53-69. Beschreibung einer neuen Koralle (Lithoprimnoa arctica) und Bemerkungen über ihre systematische Stellung. Abhandl., Abth. für Naturwiss. u. Med. 1861. S. 165 – 176. Vergl. 40. Jah-

resber. 1862. S. 44. Ueber die Eigenthümlichkeiten des Körperbaues, die Systematik und die Verbreitung der Sabellen (Ringelwürmer). 40. Jahresber, 1862. S. 44-46.

- Vorkommen eines Generationswechsels bei den Anneliden. 41. Jahresber. 1863. S. 57—58.

Ueber Taenia villosa Bl., ein Bewohner der Zwergtrappe. 41. Jahresber. 1863. S. 69 – 70.

Dr. Gründel († 1813?): Ein diagnosti-sches Fragment zur Geschichte des Pemphigus. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 61—62.

Ueber die Rose neugeborner Kinder. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 6.

Dr. Colm. Grünhagen, Privatdocent, Königl. Prov.-Archivar: Ueber die Anfänge der Zünfte in Breslau und ihr erstes Eintreten in den Rath. 38. Jahretber. 1860. S. 192-193.

Ueber Schlesiens Anschluss an die Krone Böhmen im 14. Jahrhundert. 38. Jahresber. 1860, S. 193-194.

Zwei Demagogen im Dienste Friedrichs des Grossen. Nach handschriftl. Quellen. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1861. S. 55-85.

- Fünf politische Gedichte aus den Zeiten der schlesischen Kriege. Abhandl., philos.-historische Abth. 1861. S. 86 bis 99.

Gruithuisen, Professor: Ueber das Dasein von Nebeln auf der Mondober-fläche. Uebers der Arb. 1834. S. 75.

Dr. Fr. Günsburg, Privatdocent (+1859): Ueber die pflanzliche Natur mehrerer Contagien des Mensehen und deren Verbreitung. Uebers. der Arb. 1844. S. 132—135.

 Ueber die in den Krankheitsprodukten des Menschen vorkommenden anorganischen Krystallbildungen. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 135.

Pathologische Bildung des menschlichen Ovulum. Uebers. der Arb. 1845. 8. 112-114.

- Ueber die Bestimmung der Nerven-bahnen im menschlichen Körper aus krankhaften Erscheinungen. Uebers. der Arb. 1845. S. 114.

 Ueber die Affection der Darmschleimhaut im Scharlach. Uebers. der Arb. 1846. S. 199.

Ueber die Abweichung der Hirnerweichung von der Atherose der Gefässe. Uebers. der Arb. 1846. S. 207.

 Ueber Verwachsung des Herzbeutels mit dem Herzen. Uebers. der Arb. 1846. S. 212.

– Ueber einen merkwürdigen Fall von Laryngotyphus. Uebers. der Arb. 1846.

S. 213.

Ueber die Aufgabe einer volksthümlichen Naturgeschichte des Menschen. Uebers. der Arb. 1847. S. 85-87.

Ueber Pneumothorax. Uebers. (*) der Arb. 1847. S. 225.

- Diagnostische Untersuchungen über die Excremente des Darmkanals. Uebers. der Arb. 1847. S. 236.

Herzen zweier alten Frauen, welche transpositio viscerum totalis zeigten. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1847. S. 239.

Ueber die ersten Formen der Entwickelung thierischer Gewebe. (Nur der Schluss.) Uebers. der Arb. 1848. S. 78.

– Ueber die epidemischen, kroupösen und blennorrhoischen Krankheiten in Breslau im August 1848. Uebers. der Arb. 1848. S. 162-163.

- Ueber einen Fall von plötzlicher Ruptur der Aorta bei einem 76jährigen Manne. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., 8. 153.

 Ueber die Behandlung der Lungen-Tuberkulose. 28. Jahresber. I. Abth., S. 145-150.

aortae, welches durch seine Eigenthümlichkeit der Diagnose entging. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 159 bis 160.

Professor: Ueber das Dr. Fr. Günsburg, Privatdocent: Ueber die erste Entwickelung des Muskelgeset der Arb. 1834. S. 75. resber. 1852. S. 126-127.

> Ueber die verschiedenen Standpunkte bei der Behandlung des Scharlach. 30. Jahresber. 1852. S. 132—136.

> - Ueber die Pathogenie der Lungen-Tuberkulose. (Resumé.) 32. Jahresber. 1854. S. 169.

 Ueber Exanthemascorbuticum. 35. Jahresber. 1857. S. 149.

Dr. J. Chr. Günther, Apotheker, Med.-Assess. († 1833): Ueber einen Versuch des Kupferstecher Endler, mit Krummendorfer Marmor Notenabdrücke zu verfertigen. Verh., Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXII.

und E. Schummel, Privat-Lehrer: Ankundigung der Herausgabe schles. getrockneter Pflanzen in Centurien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. Heft I. 1811. S. 7.

 Ein durchscheinender Borsdorfer Apfel von Hühnern bei Breslau. der naturw. Sect. 1822. S. 7.

Prüfung des Wassers einer Quelle zu sankwitz auf Schwefel-Wasserstoff. Bankwitz 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 8. Ueber das von Hill und Tomkins erfundene Präparat der raffinirten zur Gouache - Malerei zu verwendenden Uebers. der Arb. 1824. Ochsengalle. S. 28. 10. Bullet. der naturw. Section. 1824. S. 11—12. Urtheil darüber von Mag. Mücke: 9. Bullet. 1826. S. 39.

– Ueber ein Stück der bei Rosenberg gefundenen Braunkohle. 1. bis 4. Bullet.

der naturw. Sect. 1830. S. 3. Dr. W. Günther, Sternwarten-Adjunct: Allgemeine Uebersicht der meteorologischen Beobachtungen auf der Königl. Universitäts-Sternwarte zu Breslau im J. 1849-52: 30. Jahresber. 1852. S. 117 bis 124; im J. 1853: 31. Jahresber. 1853: S. 196—198; im J. 1854: 32. Jahresber. S. 108—110; 1855: 33. Jahresber. S. 279—281; 1856 und 1857: 35. Jahresber. 1857. S. 338—342. 1858 und 1859: 37. Jahresber. 1859. S. 200 bis 204. 1860: 38. Jahresber. S. 195 bis 197; 1861: 39. Jahresber. 1861. S. 141 bis 144.

- Berechnung der grössern Hälfte der von der schles. Gesellschaft in Schlesien veranlassten Barometer- und Thermometer-Beobachtungsreihen. Dr. J. G. Galle: Grundziige der schles. Klimatologie, Bresl. 1857.

- Ueber einen Fall von Aneurysma Güntzel-Becker, Apotheker in Wohlau: Kalkstein mit Abdrücken von Dikotyledonen-Blättern gefunden bei Wirsingawe. Uebers. der Arb. 1842.

lau: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 98, 106.

Günzel, Professor zu Gross-Glogau: Seine Beobachtungen über die vom 5.—15. März 1826 erschienenen Sonnenflecken. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 19.

Ueber die bei Glogau am 15. Mai 1827 gefallenen grossen Hagelstücke. Uebers. der Arb. 1827. S. 24. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 44.

Güttler, Stadtgerichts-Rath: Historische Darstellung des Gefangenen- und Gefängniss-Wesens in Breslau vom Jahre 1700 bis in die neueste Zeit. 34. Jahresber. 1856. S. 209-217.

 Ueber die Postgarantie nach Massgabe der im Postvereine geltenden Vorschriften. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 134—135.

- Ueber preussisches Eisenbahnre 40. Jahresber. 1862. S. 130-131.

Dr. Guttentag, Sanitätsrath († 1850): Einige Bemerkungen über Glaukom. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 80.

 Ueber einen durch thierischen Magnetismus glücklich behandelten Krankheitsfall. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 88.

Haase, Dr. Professor (+ 1867): Ueber die den Römern eigenthümliche satyrische Uebers. der Arb. 1847. Poesie. (*) S. 384.

Dr. Habicht: Einige merkwürdige Naturbegebenheiten aus den Jahrbüchern des Kermati, genannt Abul-abbas Achmed etc. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1-2.

Hänsel, Lehrer in Schön-Ellgut bei Trebnitz: Ueber Stenographie mit besonderer Bezugnahme auf das Stolze'sche 30. Jahresber. 1852. S. 203 System. bis 205.

E. Härtel, Instituts-Vorsteher in Striegau: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltnere schlesische Pflanzen. 37. Jahresber. 1859. S. 59.

C. Sam. Häusler, Kaufmann in Hirschberg: Ueber seine Obstwein-Fabrikation. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 5.

Dr. E. M. Hahn, Lehrer an der Kunst-und Bauschule († 1841): Einfache Re-geln zur Vergleichung der üblichen verschiedenen Thermometer - Scalen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 377-385. (Nebst 6 Tafeln.)

Ueber die Principien des architecto-nischen Zeichnens. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 65.

Güntzel-Becker, Apotheker in Woh-|Dr. E. M. Hahn, Lehrer: Vereinfachtes Verfahren, um den Inhalt von Gefässen in den tiblichen Hohlmaassen auszudrücken. (*) Uebers. der Arb. 1833. 8. 101.

Ueber den Gebrauch des einfachen und zusammengesetzten verjüngten Maassstabes. Uebers. der Arb. 1838.

- Ueber die Einrichtung und den Gebrauch des Proportionszirkels. Uebers.

der Arb. 1839. S. 219-220.

Hahn, Dom-Kapellmeister: Ueber den ehemaligen und heutigen Stand des Musikwesens in den katholischen Pfarrkirchen Breslau's. (*) Uebers. der

Arb. 1837. S. 17—18.

Hallaschka, Studien-Director zu Prag
(† 1847): Nachricht von dem in der
Nacht vom 25. bis 26. September 1827 gesehenen Nordlichte. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 13.

- Auszug aus den von ihm im J. 1827 angestellten meteorologischen Beobachtungen. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 46.

Chr. Gottlieb Hallmann, Bürger-meister zu Habelschwerdt († 1832): Ueber das geognostische Verhalten des Glatzer Gebirges. Verh. Bd. 1. Heft 1. 1806. S. 61—88.

Ueber das Abnehmen der mittleren Temperatur des Neisse-Thales, sowie der ganzen Grafschaft. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 9—10.

Notiz über Chromeisen, Rotheisen und Braunstein in Schlesien. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 13. Uebers. der Arb. 1824. S. 17.

Gründe, warum die Erde nicht in irgend einer Zeit durchaus vom Meere bedeckt gewesen sein dürfte. (*) 2. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 2. Uebers. der Arb. 1825. S. 25. (†) — Nachricht von der Ueberschwemmung

in der Grafschaft Glatz am 11. Juni 1827. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828.

Ueber die für die Obstgärten seit mehreren Jahren so schädliche Raupe der Phalaena (Cheimatobia) brumata und ihre Vertilgung. Uebers. der Arb. 1828. S. 51. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 10-11.

Ueber die Raupe der Phalaena brumata minor und ihre Vertilgung. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft I,

S. 43-47.

und Bobisch: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen in Brandt bei Habelschwerdt 1823 und 1824. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Hammer, Kgl. Stollensteiger zu Zabrze: Ein Beitrag zur geognostischen Kenntniss von Oberschlesien. Uebers. der Arb. 1847. S. 54-56.

Hancke in Brieg: Ueber Alterthümer, gefunden zu Eckersdorf bei Namslau und Dammer bei Karlsruh. Corresp.

Bd. 1. 1820. S. 84. Dr. J. W. Hancke, Med.-Rath († 1849): Was für die Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege und die zurückgelassenen Wittwen und Waisen der Gebliebenen geschehen könne und solle. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 43. Ueber den Milzbrand. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 69.

· Ueber die schwarze Blatter. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 381-397. – Scrotum eines Mannes von monströsem Umfange. Uebers. der Arb. 1832. S. 78.

- Dr. Hancke, jun.: Ueber die Heilung eines veralteten siphylitischen Geschwüres. (*) Uebers. der Arb. 1842.
- Hanisch, Töpfermeister: Entwickelung der Construction eines vom Math. Spiller in Glogau entworfenen Stuben-Ofens. Uebers. der Arb. 1834. S. 138—139.
- Harazim, Stadtrichter in Reichenstein: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-42. Dr. Galle: Grundzitge der schles. Klimatologie, Breslau Dr. Heidenhain, Professor: Ueber 1857.
- Dr. Harpeck: Ueber die anatomischen Verhältnisse des Cystosarcoma mammae in Beziehung zu denen der normalen Brustdrüse. 36. Jahresber. 1858. S. 149 bis 150.

- Beschreibung eines Falles von Ichthyosis cornea congenita. (*) 37. Jahresber. 1859. S. 114-115.

Hartlieb, Referendar, später Stadtrichter in Bolkenhain († 1828): Ueber schles. Rüsselkäfer u. Heteromeren. (*) Uebers. der Arb. 1824: S. 5. 1825: S. 42. 1826:

Die schles. Arten der Gattung Apion. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 19. Fortsetzung des Verzeichnisses schles. Rüsselkäfer: 6. Bullet. 1824. S. 14-16. - Ueber schlesische Staphylinen. (†)

Uebers. der Arb. 1826. S. 21.

— Ueber einzelne für Schlesien neue oder seltene Insekten. Uebers. der Arb. 1826. S. 21, 22, 23. (Ephemere mit 4 Augen.) 1829. S. 53. 1831. S. 73. - Ueber die Larven einzelner Insekten-Arten (Mycetophila). (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 22.

– Pimpla oculatoria aus Spinneneiern entwickelt. Uebers. der Arb. 1826. S. 23. Hartmann, Wirthschafts - Director in Pantenau: Ueber die Erfolge seiner mit ausländischen Getreide-Arten gemachten Anbau - Versuche. Corresp. - Bl. 1807. S. 12.

Dr. Hasse: Ueber einen 8jähr. Knaben, welcher wahrscheinlich durch traumatische Ursache eine rechtseitige Pleuritis bekam. 34. Jahresber. 1856. S. 125.

Dr. E. F. Hausleutner, Hofrath in Hirschberg († 1844): Ueber noch ganz weiche Tropfsteine aus der Kitzelhöhle bei Kauffung. Uebers. der Arb. 1828. S. 40. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 16.

- Nach den Erfahrungen des Kammerherrn v. Elsner artet ausgesätes astrachanisches Korn schon nach 2-3 Jah-Uebers. der Arb. 1828. S. 54.

Hausleutner, Apotheker und Medic.-Assessor in Reichenbach: Bemerkungen über das in Kellern und Gewölben efflorescirende Salz. Uebers. der Arb. 1. Bullet. der naturw. 1829. S. 32. Sect. 1829. S. 3-4.

- Notiz über für Schlesien neue Pflanzenarten (Aldrovanda vesiculosa und Najas major). Uebers. der Arb. 1846.

Dr. Hayn: Ueber trepanförmige Perforatorien. (*) Uebers. der Arb. 1829.

- Helmholtz's Untersuchungen, betreffend die Klangfarben. 37. Jahresber. 1859. S. 26-28.
- Ueber Analogien zwischen pflanzlichen und thierischen Zellen. 39. Jahresber. 1861. S. 50-51.
- Ueber das Protoplasma in den Pflan-zen Zellen und seine Bewegungen. 40. Jahresber. 1862. S. 80.
- Mittheilungen über einige Arbeiten, welche in dem physiologischen Institute unter seiner Leitung angestellt worden. 40. Jahresber. 1862. S. 105—106.
- Ueber einige Ergebnisse seiner Untersuchungen, betreffend die Wärme-Entwickelung bei der Thätigkeit der quergestreiften Muskeln. 41. Jahresber. 1863. S. 116.
- J. Heider, Brauereibesitzer in Reichwald: Ueber die Verschiedenheit zwischen ober- und untergährigem Biere. (*) 29. Jahresber. 1851. S. 160.
- Pfarrer zu Peterswaldau: Heinrich, Zwei Gebirgsarten aus dem Thale von Steinseifersdorf. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 11.
- Heinrich, Pharmazeut: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers, der Arb. 1835. S. 88.

Heinze, Licenziat zu Reichenbach: Aufbewahrungsart des Schutzpockenstoffes. Behandlungsweise der Kopfblut-Ge-Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 91.

Dr. Heinzel, Lehrer an der landw. Lehr-Anstalt zu Proskau: 1) Welche Bedeutung hat die Mutterknolle für die Kartoffelstaude. 28. Jahresber. 1850. I. Abth. S. 52-57.

2) Vegetationskraft der Saubohne (Vicia Faba L.). 28. Jahresber. S. 57

Heinzelmann, Privatlehrer: 1) Ueber den Unterricht in den Farben. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 54. — 2) Seine Grundsätze hinsichtlich der Methode. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 55.

Heller, Gürtler zu Löwenberg: Meteorologische Beobachtungen auf der Schneekoppe vom 26. Juni bis 9. Juli 1823. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 14

Dr. Heller: Ueber die oberschlesische Typhus-Epidemie im J. 1848. 32. Jah-

resber. 1854. S. 112-119.

Hellwig, Hofrath in Braunschweig: Ueber ein feines weisses Gespinnst, gefunden hinter einer Tapete. (Byssus septica L.?; Racodium papyraceum Pers.?). 10. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 8-10.

Hellwig, Apotheker, und Weimann, Apotheker zu Grünberg: Ueber die chemische Zusammensetzung der bei Grünberg geförderten Braunkohle. Uebers. der Arb. 1841. S. 75—80.

Dr. Helmer, Hofrath in Brieg: Ein aus der Granne des Geranium cicutarium von ihm verfertigtes Hygrometer. 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 46.

Helmrich, Landrath auf Kuhnau: Honig, ein zweckdienliches Zucker-Surrogat, daher Empfehlung der Vermehrung der Bienenzucht. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 55-58.

Präservativ gegen das Drehen der Schafe. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II,

- Versuche einer halben Stallfütterung der Schafe in den Monaten Mai bis Juli. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 13.

Dr. Hemprich: Ueber die Wirksamkeit der Heilquelle zu Cudowa im Sommer 1831. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 76.

Dr. Hennes: Ueber Electrotherapie. 36. Jahresber. 1858. S. 150—152.

Dr. Elias Henschel († 1839): Ueber das Lösen der Nachgeburt. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 5-6.

Von den Milchversetzungen überhaupt und von der weissen schmerzhaften Geschwulst der Wöchnerinnen insbesondere. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 92. schwülste der Neugebornen. Uebers. der Arb. 1826. S. 61.

Geschichte einer Leberkrankheit, welche sich durch Oeffnung eines Geschwüres nach aussen glücklich endete. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 117 bis 142.

Dr. A. W. E. Th. Henschel, Professor († 1856).

a. Angelegenheiten der schles. Gesellsch. Dr. A. W. E. Th. Henschel, Professor: Ueber die Constituirung der botanischen Section. Uebers. der Arb. 1825. S. 46 und 51.

Bericht über die Thätigkeit der botanischen Section im J. 1825: Uebers. der Arb. 1825. S. 46 – 51. 1826: Uebers. 1826. S. 53—56. 1827: Uebers. 1827. S. 59—63. 1828: Uebers. 1828. S. 10 bis 12. 1829: Uebers. 1829. S. 6, 40 bis 51. 1830: Uebers. 1830. S. 7, 37 bis 60. 1831: Uebers. 1831. S. 6, 78 bis 96.

Vorschlag, in Breslau auch Naturalien- und Blumen-Ausstellungen zu veranstalten. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 39-40. Uebers. der Arb. 1827. S. 39. (†)

Wunsch, es möge ein schlesisches Centralherbarium durch die schlesische Gesellschaft entstehen. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 47.

- Die Theilung der schles. Gesellschaft in Sectionen kann Einseitigkeit in Behandlung der Wissenschaft veranlassen, daher ist zu wünschen, dass verwandte Sectionen von Zeit zu Zeit gemein-Versammlungen schaftliche halten. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 15.

b. Zoologie. Ueber Ehrenberg's Entdeckungen, die Infusorien betreffend. 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 12. Uebers. der Arb. 1880. S. 36. (†)

Grant's Beobachtungen über die selbstständige Bewegung der Eier mehrerer Zoophyten. 9. und 10. Bullet. der

naturw. Sect. 1830. S. 13.

— Quoy und Gaimard's Bemerkungen über die Polypen mit steinigen und biegsamen Stämmen. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 13. Uebers. der Arb. 1830. S. 36. (†)

c. Botanik.

- Ueber den Entwickelungsgang der Botanik. (*) 3. Bullet. der naturw. Botanik. Sect. 1821. S. 2.

Ueber das sogenannte natürliche Pflanzensystem der Franzosen. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 1-3.

Dr. A. W. E. Th. Henschel, Professor:
Ueber die Formverschiedenheit des fruchtbaren und unfruchtbaren Laubes der Farrenkräuter. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3-5.

Ueber die Entbehrlichkeit der Bestäubung der Pflanzen zum Fruchttragen.
 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822.
 S. 4.
 9. Bullet. 1825.
 S. 34. Uebers. der Arb. 1825.

Versuche über künstliche Bestäubung der Pfianzen und Erzielung von Saamen ohne Bestäubung. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 5-6. 9. Bullet. 1824. S. 17. Uebers. der Arb. 1824. S. 20. (†)

Mehrjährige Resultate seiner Versuche mit Bestäubung und Bestreichung der Narbe verschiedener Pflanzen mit allerlei fremdartigen Substanzen. 3. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 17—18.

 Ueber künstliche Bestäubung mehrerer Nicotiana-Arten durch mehrere Generationen fortgesetzt. (*) 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 4.

 Ueber die Palmen-Vegetation. 5. Bull. der naturw. Sect, 1824. S. 1—10.

Ueber den Gipfel des Pflanzenlebens, als Beantwortung der Frage: Welches sind die vollkommensten Pflanzen.
 Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 11 bis 19. Uebers. der Arb. 1824. S. 18. (Die Palmen stehen auf dem höchsten Gipfel der vegetabilischen Form.)

Gipfel der vegetabilischen Form.)

— Ueber den Werth der sogenannten eklektischen Methode und deren Zuverlässigkeit bei Gattungs-Bestimmungen.

(†) Uebers. der Arb. 1825. S. 47.

 Ueber das polare Verhältniss der Pflanze zur Aussenwelt. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 48.

— Ueber Nepenthes destillatoria und ihre Stellung im natürlichen Systeme. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 48.

— Ueber den Grundcharakter des Pflanzenlebens. (*) Uebers, der Arb. 1825. S. 48.

— Ueber Gestaltung der Pflanze. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 49.

 Ueber seine Entdeckung einer neuen Art sogenannter Gefässe in dem Stengel des Heracleum amplifolium Lap. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 50.

 Bestätigung von Treviranus Behauptung, dass die porösen und Treppen-Gänge der Pflanzen zuweilen Saft ent halten. (†) Uebers. der Arb. 1825.
 S. 50.

 Zweifelnde Bemerkungen gegen die von Nees dem Jüng. behauptete Composition des Elementar-Baues der Moose aus wahren Conferven. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 50. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 3. Dr. A. W. E. Th. Henschel, Professor:

Or. A. W. E. Th. Henschel, Professor: Beispiele zu Uebergangsformen und Metamorphosirungen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 13.

Ueber die Stellung der Rafflesia
Patma im natürlichen System. 1. Bullet.
der naturw. Sect. 1826. S. 5. Uebers.
der Arb. 1826. S. 53. (†)
Ueber Guillemins Abbildungen des

 Ueber Guillemins Abbildungen des Blüthenstaubes. (†) Uebers. der Arb. Arb. 1826. S. 54.

 Ueber den animalischen Charakter der Pilze und Algen. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 54.

— Ueber botanische Anmerkungen eines Anonymi in der Breslauer Zeitung und über Dr. Bresler's: Generis Asparagi historia natur. et med. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 54.

Ueber die Aehnlichkeit vegetabilischer
Lebensfunctionen mit thierischen. (*)
5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 24.
Uebers. der Arb. 1826. S. 54. (†)

Ueber Hänke's Reisen und die Reliquiae Hankianae. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 55.

Morphologische Bemerkungen über Acanthus mollis. 6. Bullet. der naturw.
Sect. 1826. S. 28. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. (†)

Ein Exemplar von Zea Mays, woran die Pollenrispe im Uebergange in vollständige Fruchtblühten begriffen. 1. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 5.

 Ueber die von einem anon. Beobachter angeblich gemachten Entdeckungen über die Bestäubung der Veilchen, über das Leben der Verwesung und über die Verzweigung der Gewächse. 3. Bullet. des naturw. Sect. 1826. S. 14.

 Ueber die Centurien getrockneter schlesischer Pflanzen von Günther, Grabowski und Wimmer. 5. Bullet. der

naturw. Sect. 1826. S. 24.

 Ueber eine vorweltliche Alge im Kalksinter bei Kauffungen. Uebers. der Arb. 1827. S. 27. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 44. Vergl. 3. Bullet. 1828. S. 16.

Ueber die Theorie des Pflanzenschlafes. (*) Uebers. der Arb. 1827.
 S. 61.

Ueber von ihm erzeugte Pflanzenbastarde. Uebers. der Arb. 1827. S. 62.
2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 10 (Salvia).
5. Bullet. 1827. S. 30 (Digitalis).
6. Bullet. 1828. S. 27. Uebers. der Arb. 1828. S. 12, 53.
8. u. 9. Bull. 1828. S. 45 u. 9. Bull. 1828. S. 46-47. Uebers. der Arb. 1829. S. 45 u. 46. Uebers. der Arb. 1830. S. 49 bis 51. 1831. S. 94-95. 1832. S. 57 u. 60.

Dr. A. W. E. Th. Henschel: Mittheilungen aus dem ersten Theile seiner Grundzüge zu einem vergleichenden Lebensgemälde der Pilze, Algen und Flechten. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 23—24. 5. Bullet. 1827. S. 29—30. Blüthenentwickelungs-Geschichte der Frühtulpe, Tulipa suaveolens W. 6. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 36. 7. Bull. S. 41-42. Uebers. der Arb. 1827. S. 62. (†)

- Andeutungen einer Geschichte des Geistes der wichtigsten neuern natursystematischen Bestrebungen in der Botanik. (*) 9. Bullet. der naturw. Botanik. (*) 9. Sect. 1827. S. 54.

Theophrastus Eresius Hauptansichten über das Leben der Gewächse. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 7. Geschichte der Untersuchungen über den Bau der weiblichen Blühten an den Nadelhölzern von Linne bis auf L. C. Richard. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 25-26.

Bericht über die neusten mikroskopischen Untersuchungen Ad. Brogniart's, die Bestäubung der Pflanzen betreffend. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 31 bis 32. (Aus den Annal. des scienc.

nat. Paris 1827, Sept.)

— Ueber die Verbindungsglieder phanerogamischen Pflanzenreichs mit dem kryptogamischen. Uebers. der Arb. 1829. S. 48.

- Freimüthige Bemerkungen über Reichenbach's Conspectus regni vegetabilis. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 51.

- Ueber die Umgestaltung, welche die Linné'sche Sexualitätslehre durch Prof. Dr. Schultz in Berlin erfahren. Uebers. der Arb. 1830. S. 40.

Bemerkungen über die Resultate der Forschungen Brogniart's über die Verschiedenheit der Vegetation in den verschiedenen Epochen der Erdgeschichte. Uebers. der Arb. 1830. S. 41—43.

 Trüglichkeit der bishergebräuchlichen Mittel, die Giftigkeit der Pilze zu bestimmen. (*) S. 43 und 63. Uebers. der Arb. 1830.

Ueber Physiognomik der Gewächse. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 45-47. - Ueber seine fortgesetzten Beobachtungen in Betreff des Sichverwandelns der weiblichen Blühten der Salix einerea in männliche. Uebers. der Arb. 1830. S. 53 und 54.

Ueber die Eigenschaften, durch welche sich die Pflanze von dem Mineral unterscheidet. Uebers. der Arb. 1831. S. 79. - Uebersicht der in der letzten Zeit von sexualistisch gesinnten Naturforschern gemachten Erfahrungen im Felde der Sexualitätslehre, welche dieser Lehre zu widersprechen scheinen. Uebers. der Arb. 1831. S. 82-84.

Dr. A. W. E. Th. Henschel: Ueber ein Exemplar von Muscari racemosum mit monströser Blüthenbildung. Uebers. der Arb. 1832. S. 61.

Notizen über die geographische Verbreitung der Sargassum-Arten. Uebers. der Arb. 1834. S. 83-84.

Ueber einen Aufsatz des Professor Dr. Meyen gegen die Möglichkeit eines sogenannten Grasmeeres um China. Uebers. der Arb. 1835. S. 71—72.

Ueber die beiden Giftbäume Asiens (Pohon Upas und Upas Radja). (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 276.

Die Geschichte der Gärten Breslau's im 16. und 17. Jahrhunderte. 29. Jahresber. 1851, S. 137—141.

- Ueber die Verwandlung von Pistillen in Antheren bei monströsen Weidenblüthen. 34. Jahresber. 1856. S. 40.

d. Heilkunde.

Erinnerungen an bertihmte Aerzte Schlesiens aus dem 16. Jahrhunderte. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 320—338. — Kritische Bemerkungen über die

Lehre von den Wirkungen der Arzneimittel. (*) Uebers. der Arb. 1824.

Ueber die Hundswuth. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 40-41.

Ideen über eine philosophische Bearbeitung der Geschichte der Medicin. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 55.

Entwickelungs-Geschichte der neuern biologischen Ansichten. (*) Uebers. der Årb. 1825. S. 59.

Eine Kranke ist nach Einimpfung der Krätze genesen. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 60.

- Ueber die intellectuelle, moralische physische Nothwendigkeit der Krankheit der menschlichen Natur. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 72.

Ueber einige Schwierigkeiten in der Pathologie der Hundswuth, und eine Aussicht zur Lösung derselben. Neue Breslauer Samml. Bd. 1. 1829. S. 298

Empfehlung des sogenannten englischen (Sterryl'schen) Gichtpapiers. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 47.

Hippocrates als Arzt in seiner Bedeutung für die Geschichte der Medizin. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 82-83. - Ueber den Charakter der Medicin bei

den ältesten Völkern der Vorwelt. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 97-98. Einige medicinisch-naturhistorische

Bemerkungen über Muscus caragheen.

Zur Geschichte der Cholera in Breslau 1837. 1. Beitrag. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 154.

– Ueber die Möglichkeit, der materia medica einen wissenschaftlichen Charakter zu verleihen. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 87.

Vorläufige Nachricht über die handschriftlichen Schätze Schlesiens aus dem Mittelalter im Gebiete der medicinischen Literatur. Uebers. der Arb. 1839. S. 91. Beiträge zur Geschichte der Medicin im 13. Jahrhundert. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 39.

- Ein Document zur Geschichte des schwarzen Todes im 14. Jahrhundert. Uebers. der Arb. 1841. S. 31-32.

 Medicinisches Curiosum aus dem schles. Mittelalter. Uebers. der Arb. 1842. S. 32.

– Notiz über den ältesten Zustand der Apotheken in Schlesien im Mittelalter. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 34.

- Grundzüge der Entwickelungs-Geschichte der Medicin im Mittelalter. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 31.

Ueber einen bisher unbekannten Arzt Breslau's, Caplan Petrus. Uebers. der

Arb. 1845. S. 31.

-- Ist die Geschichte der Medicin an der Zeit? 29. Jahresber. 1851. S. 99-100. Crato von Kraftheim's Leben und ärztliches Wirken. Denkschrift 1853. S. 83-142

- Ueber Diätetik im Allgemeinen, und über eine, die Diätetik betreffende merkwürdige Antiquität, einen Codex von Benedictus Reguardatus de Nursia. 33. Jahresber. 1855. S. 127-131.

e. Kunst. — Urkundliche Notizen zur Geschichte der Musik in Schlesien im Mittelalter. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 23.

Dr. Reinh. Hensel: Ueber die fossilen Säugethiere Schlesiens. 30. Jahresber. 1852. S. 37-38.

Ueber angeblich fossile Menschenreste. 31. Jahresber. 1853. S. 61—63.

Ueber fossile in Schlesien entdeckte Reste des Riesenhirsches. 31. Jahresber. 1853. S. 63-64.

Uebersicht der fossilen und lebenden Säugethiere Schlesiens. Denkschrift 1853. S. 239-250.

Herbstein, Propst: Urtheil über Dr. Kaspar Neumann's 1699 abgefasste An-weisung zur Abhaltung der Kinder-lehren, und über einen Kalender vom 1836. S. 118.

Uebers. der Arb. 1834. S. 102—103. Herr, Lehrer in Bunzlau: Dürre der 1835. S. 93—95.

Dr. A. W. E. Th. Henschel, Professor. toria Mori. 33. Jahresber. 1855. S. 85. Maulbeerbäume, veranlasst durch Septoria Mori. 33. Jahresber. 1855. S. 85. Herrfurth, Hauptlehrer: Ueber öffent-

liche Prüfungen, besonders unserer Elementarschulen. (*) Uebers. der Arb.

1836. S. 116.

Herrmann, Baurath: Ueber einen in der Oder gefundenen eisernen Ring und ein Stück Eichenholz. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 36.

Herrmann, Oberlehrer in Landeshut: Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 7. 1843: Hebers. 1845. Anhang, S. 9. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S.

-, Pfarrer Förster, Lehrer Wende und Höger, Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Sir John Herschel in London: Ein Schreiben an Prof. Dr. Boguslawski, den Halley'schen Kometen und meteorol. Beobachtungen betreffend. Uebers. der

Arb. 1839. S. 32—35.

Hertel, Oberlehrer in Görlitz († 1861): Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 3. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 11. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 12. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 14.

Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1836-1844. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie,

Breslau 1857.

Dr. Hertwig, Ober-Thierarzt in Berlin: Einige Versuche über die Wirkung verschiedener Arten von hiesigen Schwämmen auf Thiere. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 398-409.

Hertzsch, Pharmazeut: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb.

1843: S. 204. 1845: S. 61.

Heyde, Professor: Ob der Roggen bei ungünstiger Witterung oder ungünstigen Lokal-Umständen in Trespe ausarten könne. Verh. B. 1. Heft I, 1806, S. 195

· Ueber den Einfluss der spät im Frühjahre eintretenden Nachtfröste auf die Winter - Getreide - Arten. Corr. - Bl.

Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 91—95. J. Gottfr. Hientzsch, Seminar-Ober-Lehrer, später Seminar-Director in Potsdam († 1856): Nachricht über das Schulwesen von Baiern. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 7.

Vergleichung der Elementar-Schulen Breslau's mit denen Berlin's. (*) Uebers.

der Arb. 1831. S. 10.

Jahre 1513. (Notiz.) Uebers. der Arb. Hilse, Lehrer: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 31. Jahresber. 1853. S. 172. 34. Jahresber. 1856. S. 62. 35. Jahresber. 1857. S. 68. 36. Jahresber. 1858. S. 61. 37. Jahresber. 1859. S. 59--60.

Hilse, Lehrer: Verzeichniss der bisher bei Strehlen beobachteten Laubmoose. 35. Jähresber. 1857. S. 93—96. Nachtrag: 36. Jahresber. 1858. S. 78—79.

Verzeichniss der bei Strehlen gefun-

denen selteneren Phanerogamen und Gefäss - Cryptogamen. 37. Jahresber. 1859. S. 63-68.

- Beiträge zur Algen- und Diatomeen-Kunde Schlesiens, insbesondere Strehlens. 38. Jahresber. 1860. S. 75-86.

Ueber einige Diatomeen in Conjugation. 38. Jahresber. 1860. S. 86-88. Neue Standorte einiger Laubmoose

Schlesiens. 38. Jahresber. 1860. S. 88. — Neue Beiträge zur Algen- und Diato-meen-Kunde Schlesiens, insbesondere Strehlens. Abhandl., Abth. für Naturw. u. Med. 1862, Heft II, S. 56—70. Nach-trag von Prof. Dr. F. Cohn, S. 71—74. - Nachtrag zu seinem Verzeichnisse

schlesischer Algen. 41. Jahresber. 1863. S. 80.

Hirche, Pastor in Daubitz bei Muskau: Notiz über von ihm aufgefundene seltnere schles. Pflanzen. 36. Jahresber. 1858. S. 61.

v. Hochberg auf Mukrau: Oberschles. Sitten und Gebräuche. Uebers. der Arb. 1845: S. 163. 1847: S. 192.

Dr. Hochgeladen, Kreis-Physikus in Gross-Strehlitz: Ueber einen von ihm mit Glück behandelten Fall von Hydrophobie. Uebers. der Arb. 1835. S. 111.

Dr. Heinr. Hodann, Hospital-Wundarzt. a. Naturgeschichte.

Dr. Heinr. Hodann: Ueber die Pflege der Pflanzen und die Temperatur-Verhältnisse im Ward'schen Kasten. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 82—83.

Notiz über neue oder seltene schles. Pflanzen. 39. Jahresber. 1861. S. 92, 93.

— Ueber die naturforschende Gesellschaft zu Görlitz und ihr Museum. 40. Jahresber. 1862. S. 39-41.

b. Heilkunde.

- Ueber die Geburt einer zweiköpfigen menschlichen Missgeburt. Uebers. der Arb. 1845. S. 21, 22.

Ueber vier Krankengeschichten und Sectionsberichte. Uebers. der Arb. 1845. S. 28-30.

Ueber Harnröhren-Stricturen und über Anwendung des Clysopompe's. Uebers. der Arb. 1846. S. 203-205.

Ueber einen merkwürdigen Geburtsfall. Uebers. der Arb. 1846, S. 205.

Dr. Heinr. Hodann: Ueber einen Krankheitsfall, in dem die Syphilis zum Tode Uebers. der Arb. 1946. S. 210. Eine Balggeschwulst enthält 3 feine weisse Haare. Uebers. der Arb. 1846.

Ueber Schwefel-Aether-Inhalationen bei Zahn - Operationen. Arb. 1847. S. 234—235. Uebers. der

Krankheitsgeschichte eines 66jährigen Schuhmachers, an welchem die punctio vesicae gemacht werden musste. Uebers. der Arb. 1847. S. 243-244.

Ueber 6 anatomische Präparate und dieselben betreffenden Krankheitsge-Uebers. der Arb. 1848. schichten. S. 160—162.

- Ueber einen Fall von Lithiasis. bers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 151. 28. Jah-

- Ueber fistula stercoracea. resber, 1850. I. Abth., S. 155.

– Ueber mehrere Präparate von ausgebreiteter Necrose des Oberschenkel-Knochens. (*) 29. Jahresber. 1851.

Krankheitsgeschichte eines Mannes, der von Bubo ing. geheilt worden war. 29. Jahresber. 1851. S. 98.

- Ueber einen Kranken, der von einem aus Cystin bestehenden Blasensteine durch den Steinschnitt befreit worden war. 29. Jahresber. 1851. S. 101—102. Ein zweiter Fall von einem aus Cystin bestehenden Blasensteine. 30. Jahresber. 1852. S. 125.

Ueber einen Fall von Hygroma cysticum patellare. 30. Jahresber. 1852.

S. 125—126.

- Ueber den zweifelhaften Ursprung mancher Verletzungen und Todesarten in Bezug auf die forensische Medicin. 30. Jahresber. 1852. S. 146-148.

Ueber eine eigenthümliche Knochen-Krankheit. 31. Jahresber. 1853. S. 203. Ueber den Harnsäure-Infarkt in den Nieren neugeborner Kinder. 32. Jahresber, 1854. S. 139—168 nebst 1 Taf. Zweckmässige Art, Modellir-Bougies für Harnröhren-Structuren auzufertigen. 34. Jahresber. 1856. S. 126.

Höger, Oberlehrer in Landeshut, Pfarrer Förster, Oberlehrer Herrmann und Wende: Barometer- u. Thermometer-Beobachtungen 1836—1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Dr. J. A. Hoennicke in Wohlau: Die Mineral-Quellen der Provinz Schlesien in physikal.-chemischer, geognostischer und medicinisch-praktischer Beziehung. Wohlau 1857. Mit dem Accessit und

der silbernen Medaille der Gesellschaft.

Packhofs-Buchhalter: Was für die Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege und die zurückgelassenen Wittwen und Waisen der Gebliebenen geschehen Corresp. - Bl. könne und solle. (*) Co 5. Jahrg. 1814, I. Heft, S. 44

Hoffmann, Zoll-Einnehmer z: . morast: Gewinnung der Kartoffel au. Corresp. I. 1820. S. 75—77.

Hoffmann, Lehrer zu Silber: Beobachtungen über die Lebensart der Bienen. Uebers. der Arb. 1824, S. 21. 3. Bull. der naturw. Sect. 1824. S. 5—10. – (Vergl. 5. Bullet. 1824. S. 11, un 8. Bullet. 1824. S. 13—14.) S. 11, und v.

Hoffmann, Rendant: Ueber seine grosse Cylinder-Maschine. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 30. Ankauf derselben durch die schles. Ges. 8. Bull.

1826. S. 36.

C. Hoffmann, Artillerie-Lieut. († 1832): Ueber mehrtheilige Massstäbe, deren Anfertigung und Gebrauch. Techn. Monatsschr. 1828. S. 271—278.

- Allgemeine Betrachtungen über die in den Gewerben am häufigsten vor-kommenden Holzarten. Techn. Monatsschrift 1828. S. 603-614.

Ueber die Bestimmung der relativen
 Festigkeit der Hölzer. (*) Uebers. der

Arb. 1830. S. 84.

-- Ueber die Winde. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 66.

Hoffmann, Uhrmacher in Brieg: Gutachten über das von ihm verfertigte Planetarium. 1. bis 4. Bullet. der na-.turw. Sect. 1830. S. 3.

· Ueber das von ihm verfertigte Tellu-5. bis 8. Bullet. der naturw.

Sect. 1830. S. 5-6.

Dr. A. H. Hoffmann v. Fallersleben, Professor: Ueber den Meistersänger Adam Puschmann. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 22.

Hoffmann, Baumeister: Ueber elektrische Telegraphie. (Resumé.) 28. Jah-

resber. 1850. I. Abth., S. 197. Hofmann auf Eisersdorf: Wie viel kann ein rüstiger Arbeiter in der Breslauischen Gegend an einem Tage Land umgraben?

Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 26, 33. Dr. Hofrichter, Kreis-Physikus Poln.-Wartenberg: Meteorologische Beobachtungen, angestellt zu Poln.-Wartenberg. I. Quartal 1819: Corresp. B. 1. 1820. S. 46—47. — 2. Quartal. S. 175. — 3. Quartal. S. 208. — 4. Quartal. S. 340. — 1. Quartal. 1820: Corresp. Bd. 2. Heft I, S. 42.

Hoffmann, Ober-Accise- und Zollamts- Dr. Hofrichter, Kreis - Physikus in Prinisch-Wartenberg: Alterthümer und Bd. 1 1820. S. 217—218.

- Verr der Vutzen der Veröffent-

lichung meteorologischer Beobachtungen, namentlich wenn sie sich über grosse Länderstrecken verbreiten. (*) Tebers. der Arb. 1826. S. 32. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 23.

Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1818 - 36. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau

1857.

Hohenthal, Graf, zu Döbernitz in Sachsen: Ueber seine Schäferei und Landwirthschaft. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 82-83. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 71-75; Heft III, S. 66-69.

Dr. ph. Hollunder, ehemal. K. K. poln. Berg-Assessor († 1829): Ueber den Unterschied des Ganges und der Richtung des chemischen und naturwissenschaftlichen Studiums in älterer und neuerer Zeit. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 25-27. Uebers. der Arb. 1829. S. 31. (*)

Hontschick, Forstinspector zu Kobier bei Pless: Seine Erfahrungen im Obstund Gemüse-Bau. 32. Jahresber. 1854.

S. 184.

von Dr. Runge. Breslau 1830. Uebers. v. Hoverden, Graf, General-Landschaftsder Arb. 1830. S. 86. keit der ökonomischen Section 1848: Uebers. der Arb. S. 9, 173—180. 1849: 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S.7. 1851: 29. Jahresber. S.7, 121-124.

1852: 30. Jahresber. S. 8.

— Die Kurse der schles. Pfandbriefe von 1780—1848. Uebers. der Arb. 1848.

S. 173—175.

Tabellarische Uebersichten zur Kenntniss des Feuerversicherungswesens in Schlesien. 29. Jahresber. 1851. S. 121 bis 124.

- J. L. v. Hülsen, Ingenieur-Lieutenant: Versuch einer möglichst kürzesten Berechnung der Berghöhen aus barometrischen Beobachtungen. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 45-58.
- v. Hülsen, Oberst-Lieut. a. D. (+ 1862): Mittheilungen aus der Schrift: Zwei Fragen, beantwortet von einem Familienvater. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 113.

Ueber die Bildung der Frauen (sogen.) (*) gebildeter Stände. Uebers. der Arb. 1842. S. 146.

Ueber eine hermetisch verschliessbare Ofenthür. Uebers. der Arb. S. 153.

v. Hülsen, Oberst-Lieut. a. D.: Ueber die Mittel zur Erziehung des Volks für die sittliche Freiheit. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1846. S. 317.

Seine Ansichten über Schuldisciplin.
 (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 392.

— Ueber die wirksamste Verbindung der Schule mit dem Leben. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 393.

der Arb. 1847. S. 393.

Dr. Hünefeld, Professor: Das Blut in physiologisch-chemischer Beziehung. (*)
Uebers. der Arb. 1824. S. 37.

Ueber die Grundsätze der physiologischen Chemie. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 38.

— Ueber die tellurische Cohäsion und über den Vorzug der dynamischen vor der atomistischen Naturansicht. 10. Bull. der naturw. Sect. 1824, S. 4—9.

 Die Productionen des Lebens, der Krankheit und der Fäulniss, verglichen mit denen des Feuers, der Electricität, der Basen und Säuren. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 31.

 Ueber das Leuchten des faulenden Harns. (*) Uebers. der Arb. 1825.

S. 57, 58.

 Notiz über eine schwarze Masse im Urin eines Kranken. Uebers. der Arb. 1825. S. 59, 60.

Notiz über Erweckung durch Blausäure betäubter Fliegen mittelst Annäherung von Ammoniak. Uebers. der Arb. 1825. S. 60.

- Ueber Kupfervergiftung. (*) Uebers.

der Arb. 1825. S. 64.

Ueber einige am Blut gemachte Beobachtungen, Blutfäulniss, Blutkohle etc.
(*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825.
S. 8.

Ueber seine Untersuchung der Titanhaltigen Eisenschlacken von der Königshütte in Oberschlesien.
 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825.
 8. 24—25.
 Uebers. der Arb. 1825.
 8. 39 und 59.

 Beiträge zur gerichtlich chemischen Ausmittelung der Vergiftung mit Morphium. (*) Uebers. der Arb. 1826.
 3. 44. Uebers. der Arb. 1826.
 5. 58. (ausführlicher in Horn's Archiv).

Beiträge zur Chemie des Morphiums.
Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 3.
Ueber das Arsenik und die Schädlichkeit der taxidermatischen Operationen.
Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 13.
Uebers. der Arb. 1826. S. 39. (*) Vergl. Uebers. 1825. S. 59.

Ueber das Gesetz der Polarität,
 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 13.
 Dr. G. L. Fr. Hundrich, Ober-Landes-Gerichts-Präsident a. D. († 1861): Nachrichten über die polnischen und die anderen ausserdeutschen Sprachver-

hältnisse der Provinz Schlesien. Uebers. der Arb. 1843. S. 45-72. Ergänzungen: 1844. S. 81-94. 1845. S. 73-86.

Uebers. der gesammten ausserdeut-Sprachverhältnisse im preuss. Staate. Uebers. der Arb. 1846. S. 227-241.

Ueber neuere Ehescheidungs-Gesetzgebungen. 35. Jahresber. 1857. S. 193 bis 214.

Ueber das Vormundschafts - Wesen.
 36. Jahresber. 1858. S. 179—195.

— Bericht über die Thätigkeit der juristischen Section im J. 1859: 37. Jahresber. S. 9, 143—155. 1860: 38. Jahresber. S. 9.

 Ueber Entstehungs - Ursachen von Delikten und über Gegenmittel. 37. Jahresber. 1859. S. 143—155.

Jul. Hutstein, Kaufm.: Ueber Krystallisation. Uebers. der Arb. 1846. S. 224 bis 225.

Ueber die in der Photographie gemachten Fortschritte. (*) 33. Jahresber. 1855. S. 267.

Dr. Huyssen, Berghauptmann: Das Steinkohlen-Gebirge an der Ruhr in Westphalen und das schlesische. 41. Jahresber. 1863. S. 28—30.

Ueber das im Frühjahr v. J. unweit
 Waldenburg entdeckte Quecksilber Vorkommen. 41. Jahresber. 1863. S. 30.
 Mittheilung über die für die Londoner
 Industrie-Ausstellung bestimmte Sammlung der schles. Bergwerks- u. Hütten Produkte. 41. Jahresber. 1863. S. 30.

Ueber eine vom Ober-Bergamte angefertigte Karte, welche für das Jahr 1862 die Grösse der Production und Consumtion, sowie die Circulation der Stein- und Braunkohlen in Schlesien, Posen und Preussen graphisch darstellt.
 Jahresber. 1863. S. 31.

 Ueber die allgemeinen geologischen Verhältnisse der Lombardei. 41. Jah-

resber. 1863. S. 33.

- Einige Worte über den verst. Ober-Bergrath Tantscher. 41. Jahresber. 1863. S. 35.

Jacobi, Pastor in Neumarkt: Heidnische Grabhügel zu Schlaupe bei Neumarkt. Corresp. Bd. 1 1820. S. 168—170 und S. 175—183. — Vergl. Bd. 1. S. 234.

Jäkel, Apotheker zu Steinau: Ueber das in der dasigen Gegend stattgehabte heftige Gewitter am 18. September.
8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 38.

F. W. Jäckel, Apotheker in Liegnitz († 1859): Schuppiger Eisenglanz und Ryakolith in Schlesien gefunden. Uebers. der Arb. 1844. S. 211. Jaeckel, Apotheker in Liegnitz: Ueber einen Bergsturz bei Willmannsdorf, 11/4 Meile von Goldberg. Uebers. der Arb. 1847. S. 57—59.

- Ueber die Seen der Umgegend von Liegnitz. Uebers. der Arb. 1848, S. 75

- Ueber das Vorkommen interessanter Mineralien in der Umgegend von Liegnitz. 30. Jahresber. 1852. S. 42-43.

· Ueber die in der Umgegend von Liegnitz vorkommenden Mineralien und ihre technische Anwendung. 31. Jahresber. 1853. S. 51-61.

Ueber die Basalte Niederschlesiens. 35. Jahresber. 1857. S. 24-35.

— Ueber die Schwedenschanzen. 35. Jah-

resber. 1857. S. 56—60.

Jänsch, Kanzlist, Portraitmaler († 1841):
Bericht über die Thätigkeit der entomologischen Sect. im J. 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 5. 1825: S. 4, 42

- Ueber die Larve des Malachius bipustulatus und Endomychus coccineus. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 42. — Naturgeschichte der Cecidomyia gran-

dis. (†) Uebers. 1825. S. 43.

 Ueber einzelne Insecten-Larven (Dorytomus). (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 22.

Ueber die Verwandlungsgeschichte des Cerambyx crinitus. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 53. 1832. S. 69.

– Notiz über für Schlesien seltene oder neue Insecten: Uebers, der Arb. 1833. S. 78. 1835. S. 83. 1836. S. 82, 86. 1838. S. 64. 1839. S. 114. 1840. S. 80, 87. Ueber die Verwandlungsgeschichte

des Eccoptogaster scolytus und des Rhynchaenus pini. Uebe 1835. S. 80. 1836. S. 82. Uebers. der Arb.

 Ueber die in Schlesien einheimischen Arten der Gattung Bostrichus. 1. Hälfte. Uebers. der Arb. 1838. S. 46-50.

Ueber die schlesischen Hister-Arten. Uebers. der Arb. 1839. S. 111-113.

– Ueber die schlesischen Buprestis-Arten. Uebers. der Arb. 1839. S. 113 bis 114.

Anobium abietis lebt als Larve in Tannzapfen. Uebers. der Arb. 1840. S. 87.

Jakob, Pastor in Rösnitz: Ueber eine Nachgrabung in den dasigen Schwedenschanzen. Corresp. Bd. 1, 1820. S. 318 bis 319.

C. Janisch, Hütten-Director: Zur Charakteristik des Guano's von verschiedenen Fundorten. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 150-164. - Zur Charakteristik des Guano's von

verschiedenen Fundorten. 1. Abhandl.

Abth. für (Fortsetzung). Abhandl., Abth. für Naturwiss. u. Med. 1862. Heft II, S. 1 bis 29. (Nebst 6 Tafeln.)

Friedr. Jarick: Namensverzeichniss der ersten evangel. Prediger in Breslau (von 1520—1647). Corresp. Bd. 1. 1820. S. 113—120.

Franz Idzikowski: Bemerkungen über die schlesischen Gymnasien und Realschulen. Uebers. der Arb. 1847. S. 331 bis 338.

J. Jettinger, Gärtner: Eine Baumschule von Walther und Dubiel in Ohlau. 41. Jahresber. 1863. S. 141—143.

Dr. G. Joseph: Ueber einen merkwürdigen Fall von Doppelmissbildung durch Einschliessung. 35. Jahresber. 1857. S. 150 - 153.

Ueber einige von ihm am Grossglockner gefangene Coleoptera. 41. Jahresber. 1863. S. 7.

Jungnickel, Cand.: Notiz über aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

Dr. Longinus Anton Jungnitz, Professor, Kanonikus (+ 1831).

a. Allgemeines.

Dr. L. A. Jungnitz, Professor: Vorer-innerung zu Heft I des 2. Bandes der Verh. der Ges. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. (Enthält geschichtl. Bemerkungen über die Gesellschaft.) Verb. Bd. 2. Heft I. 1807. S. III-X.

Ueber die Bildung der physikalischen Section. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 27

bis 32.

 Nachtrag zum Nekrolog des Mechanikus Klingert. Techn, Monatsschr. nikus Klingert. 1828. S. 217—218.

b. Physik und Meteorologie.

 Bericht über den Erfolg der auf der Schneekoppe am 25. bis 28. Juli 1805 angestellten und anderweitig beobachteten Blickfeuer. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806, S. 1~60.

- Ueber die Wirkungen des Blitzes am hiesigen Universitäts - Gebäude den 16. August 1804. Verh. Bd. 1. Heft I.

1806. S. 117—132.

- Längen - und Breiten - Bestimmungen der Dörfer Alt-Jauer und Wilkau in Schlesien. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 1—44.

Einige Ideen über meteorologische Beobachtungen und einen dahin gehörigen Plan, solche in Schlesien zu vervielfältigen. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 59—82.

Meteorologische Beobachtungen vom Jahre 1800 (1807?), angestellt auf der Heft I, 1807. S. 185-211.

Dr. L. A. Jungnitz, Professor: Der Komet von 1807. Corr.-Bl. 1807. S. 17 bis 19 und 27 (Notiz des Bergmeisters Warendorf).

- Ueber die Breslauer Polhöhe. Corr.-

Bl. 1807. S. 34-35.

Mittlerer Barometerstand auf der Universitäts - Sternwarte zu Breslau während der letzten 19 Jahre. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 30—32.

- Ueber ale geographic stimmungen von Strehlen, Neisse, Camenz. Corr. Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 31.

Correspondirende Barometer- und Thermometer-Beobachtungen zu Breslau im März bis Mai 1811. Corr.-Bl. Jahrgang 2. 1811. Heft I, S. 77—80. Juni bis September: Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 3—4.

- Ueber Höhenmessungen mittelst des Barometers. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813.

Heft II, S. 61-67.

- Fragmentarische Bemerkungen über sogenannte Frostableiter. Corr. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 67—78. Corr. - Bl.

- Bestimmung der Seehöhe von Waldenburg und Neisse. Corr.-Bl. Jahrg. 5.

1814. Heft I, S. 10-14.

- Meteorologische Beobachtungen, angestellt auf der Breslauer Universitäts-Sternwarte, und zu Poln.-Wartenberg. 1. Quartal 1819: Corresp. Bd. 1. 1820. S. 46-47. 2. Quartal: Corresp. Bd. 1. S. 175. 3. Quartal: S. 208. 4. Quartal: S. 340. — 1. Quartal 1820: Bd. 2. Heft I, S. 42.
- Nachricht über ein neues Heliometer und dessen Aufstellung auf der Bres-lauer Sternwarte. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 262.
 - Bemerkungen zur Witterungs-Tabelle für die Monate Januar bis März 1820. Corresp. Bd. 2. Heft I, S. 42-43 nebst 1 Tabelle.
 - Vergleichung niedriger Barometer-Stände von vier verschiedenen Orten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10.
- Mittlerer Barometerstand in Breslau. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13. 9. Bullet. S. 16.
- Ueber den Pistor'schen Normal-Barometer. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 17—18.
- Seine Beobachtungen über den Zug der Gewitter. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 16.
- Der von Graydon patentirte Himmels-Compass ist eine deutsche Erfindung. Uebers, der Arb. 1826. S. 48.

Sternwarte zu Breslau. Verh. Bd. 2. | Dr. L. A. Jungnitz, Professor: Ueber ein an die schles. Barometer-Beobachter zu stellendes Ersuchen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826, S. 16.

Ueber Engel's neu eingerichtete künstliche Erdkugel. 8. Bullet. der naturw.

Sect. 1826. S. 35.

- Extract aus den meteorologischen Beobachtungen in Breslau im J. 1826. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 4.

- Ein periodisches Steigen des jährlichen Mittels der Barometerstände zeigt sich seit mehreren Jahren auch in Breslau. (†) Uebers. der Arb. 1827.
- J. Jurrende, Privatgelehrter in Brünn († 1842): Ueber den Anschluss der schles. Witterungs-Beobachtungen an die in Mähren und Böhmen. 3. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 11. Vergl. 6. Bullet. S. 28. Uebers. der Arb. 1827.

Ueber einen auffallenden Temperatur-Wechsel zu Brünn (26° R. binnen 100 Stunden). Uebers. der Arb. 1827. S. 23. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 16.

- Ueber den in diesem Jahre bei Brünn veränderten Zug der Gewitter. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 23. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 40.
- Kabath, Herrm., Cand. phil. (später Journalist): Notiz über von ihm entdeckte neue oder seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1843. S. 204. Der schles. Ges. geschenkte Pflanzen. Uebers. 1841. S. 98.
- Fr. A. Kämp, Director der Realschule zum heiligen Geist: Ueber den Schreib-Unterricht in unseren Schulen. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 147.

- Durch Gehorsam zur Freiheit. Pädagogischer Vortrag. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 82.

- Ueber die Noth und ihren Einfluss auf den Menschen. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 70.

Können Schulen auch Verdummungsund Verbildungs-Anstalten werden? (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 398.

Ueber Geschichte. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 234-237.

- Ueber Erleichterung der Schwierigkeiten des ersten Unterrichts in der lateinischen Sprache. 29. Jahresber. 1851. S. 174—183.
- Hindeutungen auf den erziehenden Einfluss der Schule. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 202-203. (Vollständig abgedruckt in der schles. Schullehrer-Zeitung 1852. S. 324.)

Dr. Fr. A. Kämp, Director: Ueber die J. G. Kahlert, Professor: Bericht über Steigerung der Participien im Latein die neuesten Kunstwerke in Frankreich, und Deutschen. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 124.

Kästner, Seifensieder: Lichterproben mit hohlen Dochten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 107. Bereitung derselben S. 306, 566.
J. G. Kahlert, Professor († 1831).
a. Litteratur, Geschichte und Geographie.

J. G. Kahlert, Professor: Unmassgebliche Gedanken über die Einrichtung der öffentlichen Bibliotheken in Breslau. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 14-15.

- Bericht über die Scheibel'sche Bibliothek. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I,

S. 27-45.

 Ueber ein sehr wichtiges Unternehmen der amerikanischen Freistaaten zur Beförderung des Handels und der nähern Kenntniss der an den Ufern des Missuri und Columbia liegenden Länder. Corr.-

Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 10-23.

Einige Nachrichten über die Pest in Schlesien im 16., 17. u. 18. Jahrhundert. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I. S. 14

bis 28.

b. Pädagogik.

- Ueber die Entstehung und den ge-genwärtigen Zustand der von Pestalozzi zu Yverdun und von Zeller zu Königsberg errichteten Erziehungs-Institute. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 69—71, 74 bis 75, 79—80, 81—83, 85—88, 89—91. Ueber die Bell-Lankastersche Unterrichts-Art. (†) Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 6.
- Ueber das Unterrichts- und Erziehungswesen in den Niederlanden. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 7.
- c. Naturgeschichte. - Ueber die vom Professor Amici in Modena gemachte Beobachtung über die auf- und absteigende Bewegung des Saftes der Chara-Arten. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 1. (Professor Treviranus, S. 5.)

d. Physik. Auszug aus der Uebersetzung des Lapostoll'schen Werkes über Blitz- und Hagel-Ableiter aus Strohseilen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 7-9. 3. Bull. S. 3.

- Ueber Strassen-Beleuchtung durch Gaslicht. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10-11.

e. Kunst und Gewerbe. - Ueber eine allgemein bewunderte Stickerei der Demoiselle C. Friesner in Breslau. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 10. Vergl. Jahrg. 3. Heft II, S. 69. — Etwas über den Steindruck. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 21—22.

Italien und Deutschland. (Auszug aus den neuesten Zeitschriften.) Corr.-Bl, Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 46-70.

Bericht über die neuesten Kunstwerke einiger europäischen Staaten. Ein Auszug aus den neuesten Zeitschriften Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 11

Ueber Canova's Todtenfeier in der Academie St. Luca. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

Dr. Aug. Kahlert, Professor (+ 1864): Notiz über den berühmten Mundharmonikaspieler Franz Paulo, genannt Koch. (†) Uebers. der Arb. 1833. S. 22.

Göthe's Verhältniss zur Tonkunst. (*)

Uebers der Arb. 1839. S. 21.

— Ueber Gegenwart und Zukunft der Tonkunst. (*) Uebers der Arb. 1839.

 Die patriotische Gesellschaft in Schlesien (1772-91). Uebers. der Arb. 1848. S. 219-228.

- Allgemeiner Bericht über die Verhältnisse und die Wirksamkeit der schles. Gesellschaft im J. 1849: Uebers. der Arb. S. 1-19. 1850: 28. Jahresber. S. 3—15. 1855: 33. Jahresber. S. 3—14. — C. G. Suarez als Lehrer des Königs Friedrich Wilhelm III. 28. Jahresber. 1850. II. Abth., S. 1—16.

Geschichte der schlesischen Gesellsch. für vaterländ. Kultur. Denkschrift 1853. S. 1—43. Beilagen dazu S. 44—46.

Kallinich, Rathmann in Schweidnitz:
Drei alte Taufbecken zu Schweidnitz.
Corresp. Bd. 2. Heft I, 1820. S. 21—24.
Nachschrift dazu von Büsching, S. 24.
— Münzen bei Kynau gefunden. Corresp.
Bd. 2. Hoft I 1820. S. 25—28. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 35-38.

K. F. L. Kannegiesser, Director des Friedrichs - Gymnasiums: Ueber das Leben und die Schriften des Dichters Dante Alighieri. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

Ueber Herodot und dessen Musen. (†)

Uebers. der Arb. 1824. S. 10. Kanther, Haupt-Lehrer (+ 1865): Welches sind die Uebelstände, dass die Schüler ihre häuslichen Schularbeiten schlecht oder gar nicht anfertigen. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 148.

Dr. A. B. Kayssler, Professor: Vorschläge zur Versorgung und Verpflegung der Invaliden, Wittwen und Waisen aus dem gegenwärtigen Kriege. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 86 bis 96; Jahrg. 5. Heft I, S. 38, 39.

Keber, Superintendent in Bartenstein: Ueber eine neu erfundene Säemaschine. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 54-59.

S. 59, und Jahrg. 3. Heft I, S. 93-96. Keferstein, Hofrath in Halle: Auffindung einer Spur gangartiger schlackiger Massen im Porphyr bei Halle. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 16.

Keil, Professor in Liegnitz († 1849): Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 9. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 8. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 9.

Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-44. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Bresl. 1857.

Kelch, Oberlehrer am Gymnasium in Ratibor († 1859): Ueber von ihm auf-gefundene für Schlesien seltene oder neue Pflanzen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38. Uebers. der Arb. Sect. 1826. S. 38. Uebers. der Arb. 1840. S. 102. 30. Jahresber. 1852, S. 86. - Einsendung getrockneter schles. Pflan-

zen. (*) 1. Bullet. der bot. Sect. 1827. S. 6. - Notizen über einzelne für Schlesien neue oder seltene Insecten: Uebers. der Arb. 1827. S. 66. 1829. S. 53, 55. 1830. S. 93, 94. 1831. S. 75. 1832. S. 70, 71. 1835. S. 82. 1845. S. 44, 45. Dr. C. Kletke, Director: Ueber die An-

1847. S. 101.

- Ueber die grüne Eidechse, Lacerta agilis L. 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 10. Uebers. der Arb. 1830. S. 36.

- Vier Orobanche-Arten, von denen eine neu (O. stigmatodes). Uebers. der

Arb. 1840. S. 102.

Keller, Superintendent in Sprottau: Ueber den Zustand der Sitten in Schlesien unter der Regierung des Königs Ludwig von Ungarn. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 8.

Kelsch, Pastor in Mühlwitz: Ein optatives Wort, die Ausrottung der in Provinz noch fortdauernd wüthenden Kinderblattern durch die Vaccination betreffend. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 26. Vergl. S. 47.

Eine Bergamottenart ohne Kerne und Kerngehäuse. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 1. Vergl. 3. Bullet. 1822. S. 6. und 5. Bullet. 1824. S. 18.

v. Keltsch, Landschafts - Syndicus: Bericht über das 3. schles. Provinzial-Thierschaufest am 1. Juni 1835. Verh. und Schriften Bd. 2. 1835. Heft I, S. 37

Dr. Kenngott, Professor in Zürich: Ueber das Verhältniss zwischen der Krystallform und der chemischen Zusammensetzung. Uebers. der Arb. 1847. S. 50-52.

Ueber die richtige Auffassung und Behandlung der Krystallologie. Uebers. der Arb. 1848. S. 44-53.

Vergl. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, Dr. Kenngott, Professor: Ueber die im August 1849 von Schenk und Ghemar zu Edinburg in der Lithographie gemachte Erfindung. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 171—172.

Dr. Kergel, jetzt Professor in Olmütz: Ueber die Unschtheit der dem Xenophon beigelegten Schrift: 'Αθηναίων πολιτεία. (*) Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., Š. 31.

Dr. Kirschner, Bataillonsarzt († 1860): Ueber falsche Gegen-Anzeigen zu Blutentziehungen. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 75.

Ueber ein von ihm geheiltes, mit einer vomica pulmonum verbundenes Emphysem. Uebers. der Arb. 1832. S. 79.

Kleinert, Prorector an der Realschule I. (+ 1859): Reisebemerkungen tiber Nor-(*) Uebers. der Arb. 1845. S. 67.

Dr. Cäsar Kletke, Director der höhern Bürgerschule I.

a. Technologie.

wendung der Mechanik auf die Gewerbe im Allgemeinen. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 98.

Ueber die Grösse des Wasserdrucks gegen die Wände der Gefässe. Ueber die Real'sche Presse. (*) Uebers. der der Arb. 1833. S. 101.

Ueber den Gebrauch hydraulischer Pressen und den hydraulischen Widder. Uebers. der Arb. 1833. S. 102.

- Ueber die Gewinnung der Potasche aus Kräutern. Uebers. der Arb. 1833. S. 103-104.

Ueber die absolute Festigkeit des Eisens. Uebers. der Arb. 1834. S. 123

Ueber Bauart der Frachtwagenräder und über Construction der Steinbahnen. Uebers. der Arb. 1834. S. 124—126.

Eigenschaften der nützlichsten Holz-Uebers. der Arb. 1835. arten. -Ì30. S. 129

Ueber die Bereitung des Stahles, insbesondere des Gussstahles. Uebers. der Arb. 1835. S. 131-134.

Ueber Erfindung, Construction, Anwendung und fortschreitende Verbreitung der Dampfmaschinen. Uebers. der Arb. 1836. S. 145—155.

Ueber den Pferdegöpel mit spiralförmigem Korbe. Uebers. der Arb. 1839. S. 220-222.

Ueber eine Kunstramme des Wasserbau-Inspectors Brequem, das Wiener Schlagwerk genannt. Uebers. der Arb. 1840. S. 145-146.

Dr. C. Kletke, Director: Ueber eine Dr. K. H. Klingert, Regierungs-Mechanin der Blochmann'schen Bohranstalt zu nikus: Ueber sein Thermometer zur Dresden angewendete Art, steinerne Wasserleitungsröhren zu bohren. Uebers. der Arb. 1845. S. 160.

b. Pädagogik.

- Ueber die Versammlung der Directoren und Lehrer an Real- und höheren Bürgerschulen zu Meissen. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 71.

Bericht über die Versammlung der Realschulmänner zu Mainz im J. 1846. Uebers, der Arb. 1847. S. 387-390.

Ueber das preuss. Realschulwesen.
 30. Jahresber. 1852. S. 193—195.

Ueber das Bedürfniss zu errichtender Mittelschulen in Breslau. 30. Jahresber. 1852. S. 195-197.

resber. 1855. S. 245 -247.

Klingberg, Appellations-Gerichts-Rath: 33. Jah-Ueber den Judicatsprozess. resber. 1855. S. 257—266. — Ueber das Kaufgelder-Surplus-Reser-

vat. (Anhang = § 79 zu § 648, Tit. 1
Theil 2 des allg. Landr.) (*) 40. Jahresber. 1862. S. 127—130. Vollständig:
Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862.
Heft II, S. 23—45.
Dr. K. H. Klingert, Kammer-, später
Regierungs-Mechanikus († 1828): 1
Ueber einen von ihm verfertigten hydranlischen Widder 2) Heber eine Vor-

draulischen Widder. 2) Ueber eine Vorkehrung, wie die Pferde bei dem Durchgehen sogleich vom Wagen losgemacht werden können. 3) Ueber einen Versuch mit dem Pagé'schen Kochapparat. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXI.

- Notiz über seine Versuche, durch Compression der Luft Feuer zu erzeugen. Corresp.-Bl. 1807. S. 21.

Ueber seine Tauchermaschine. 6. Bull. der naturw. Sect. 1822. S. 7-10. Vergl. Verh. 1806. Bd. 1. Heft I, S. LXIX.

- Ueber sein Modell eines unter Wasser fahrenden Schiffes. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 9-11. 9. Bullet. 1822, S. 3.

- Entwurf zur Verbesserung der Stubenluft, besonders in Spitälern. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1-2.

- Ueber sein Thermometer für Blinde. 9. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 2-4. Ueber seine Boussolen für Blinde.
2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 17. - Notiz über von ihm erfundene physikalische Instrumente (Barometer, Termograph etc.). Uebers. der Arb. 1824.

 Ueber ein von ihm gefertigtes Baro-meter von neuer Art. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 20-21.

Erforschung der Temperatur in grossen Wassertiefen. 9. Bullet, der naturw. Sect. 1824. S. 4-6.

 Ueber von ihm gefertigte, vorgezeigte physikalische Instrumente. Uebers. der Arb. 1825. S. 33, 34, 41. 1826. S. 49.

1827. S. 38.

Ueber die schon vor 20 Jahren von ihm angefertigten Apparate, aus Kohlen wie aus Oel bereitetes Leuchtgas anzuwenden. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 4. Uebers. der Arb. 1825. S. 40.

 Ueber von ihm gefertigte electromagnetische Multiplicatoren, Magnetnadel. (*)
 2. Bullet, der naturw. Sect. 1825. S. 2. Uebers. der Arb. 1825. S. 37. 3. Bullet. S. 5, 7.

Ueber die durch Feinheit und Festigkeit ausgezeichnete Haut der Nachgeburt eines Kalbes. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 13. Uebers. der Arb. 1825. S. 31. (†)

Ueber das von ihm gefertigte Modell eines Stosshebers. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 25. Vergl. Verh. Bd. 1. Heft'I. 1806.

Eine neue Beobachtung über den Magnetismus. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 32.

- Ueber eine von ihm erfundene, Kugeln abschiessende kleine Dampfmaschine. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 49.

- Ein Stahlcylinder erhält durch senkrechte Stellung sofort Polarität. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 4. 2. Bullet. S. 8.

- Ueber sein neu erfundenes Werkzeug zum Einstreichen der Zähne in Zahnstangen etc., und einen von ihm verfertigten englischen Wollmesser. 5. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 23. 7. Bull.

- Ueber die von ihm verfertigte tragbare Dampfmaschine. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 36. 9. Bullet.

Ueber seine Verbesserung der von Blackadder in Anregung gebrachten Lampen ohne Docht. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 4.

- Ueber ein von ihm angefertigtes Instrument zur schnellen Vergleichung der specifischen Schweren der Flüssigkeiten. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 9. Nach Steffens mit dem von Dr. Hare erfundenen Litrameter übereinstimmend: 3. Bullet. 1827. S. 13.

 Ueber einen von ihm projectirten mit Dampf zu treibenden Wagen. (†) 3. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 13.

Dr. K. H. Klingert, Reg.-Mechanikus: Vorrichtung, das Erhitzen und Ver-dampfen von Flüssigkeiten durch hineingestellte Metalldrähte zu beschleunigen. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 16.

Ueber einen nach Meikle verfertigten Hydrometer. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 26.

F. v. Kloch, Baron auf Massel. a. Technologie und Oeconomie.

F. v. Kloch, Baron: Eine Maschinerie zum Abkühlen des Bieres. Technische Monatsschr. 1828. S. 172.

Ueber einen mit dem Grange'schen Pfluge gemachten Versuch zur Prüfung seiner Brauchbarkeit. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 74.

Bd. 5. 1834. Heft II, S. 65-79.

— Empfehlung der Brassica oleracea acephala als Futterkraut. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft I, S. 73.

Die Thierschau und Ausstellung von Ackergeräthen 1834 bei Breslau. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1834. Heft I, S. 29—42. Vergl. Verh. und Schriften B. 2. 1835. Heft II, S. 74.

Gutachten über die vom Apotheker Spatzier empfohlene Düngung mit gebranntem Thon. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1834. Heft I, S. 65—70. Vergl.
B. 5. Heft III, S. 28—35.

 Auszug eines Schreibens über den Ackerbau in Massel. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1835. Heft III, S. 56-62. Nachricht über den Anbau des chinesischen Oelrettigs (Raphanus rapha-Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft I, S. 67.

Ueber Erziehung und Bildung zum Landwirth. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft I, S. 76-78.

Seine Erfahrungen über die Gypsdüngung. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft II, S. 75-78.

Ueber den Anbau der Erdäpfel,
 Helianthus tuberosus. Verh. u. Schriften.
 B. 1. 1835. Heft III, S. 7—9.

b. Pädagogik.

 Ueber die zweckmässigste Erziehung armer verwaister Kinder. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 117. (Ausführlich in Hientzsch-Berndt's Wochenblatt für das Volks-Schulw. 1834. No. 38-39.

c. Meteorologie.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-38. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

F. Klocke, Kaufmann († 1865): Bericht über die Verwaltung der Kasse der schles. Gesellschaft im J. 1857: 35. Jahresber. S. 11. 1858: 36. Jahresber. S. 9.

1859: 37. Jahresber. S. 10. 38. Jahresber. S. 10. 1861: 39. Jahres-S. 16. 1862: 40. Jahresber. S. 17. 1863: 41. Jahresber. S. 16.
E. Klopsch, Gymnasial - College († 1853): Ueber der schles. Gesellsch.

geschenkte Schmetterlinge. Uebers. der

Arb. 1824. S. 6.

Notiz über für Schlesien neue oder - Notiz uber für Schlessen neue oder seltene einzelne Insekten. Uebers. der Arb. 1825. S. 44. 1826. S. 24. 1827. S. 66. 1828. S. 76. 1829. S. 53, 55. 1830. S. 90, 93, 94. 1831. S. 75. 1832. S. 69, 72. 1833. S. 78, 79, 80. 1834. S. 91. 1835. S. 82. 1836. S. 88, 110. 1839. S. 131 u. 132. 1840. S. 92. 1841. S. 131. 1843. S. 169, 184. 1844. S. 77. 1848. S. 105. 1848. S. 105.

Ueber die von v. Stowerowsky entdeckte Raupe von Papilio Phaedra. Uebers. der Arb. 1825. S. 44.

 Ueber die Verheerungen des Grillus migratorius (?) in Afrika. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 22.

 Raupe der Noctua segetum: der Kartoffel schädlich. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 24.

Papilio prorsa und levana sind eine Art. Uebers. der Arb. 1826. S. 24. 1829. S. 55. 1841. S. 131.

 Naturgeschichte des Papilio (Apatura) Ilia O. Beiträge zur Ent., 1829. S. 207 bis 211.

 Beschreibung einer merkwürdigen
 Varietät des Papilio (Lycaena) Adonis O., wahrscheinlich ein Bastard. (Nebst Abbild.) Beiträge zur Ent., 1829. S. 212 bis 214. Schon erwähnt in Uebers. der Arb. 1827. S. 66 und 1828. S. 76.

Ueber Nahrung der Raupen von Bombyx villica und Caja. Uebers. der Arb. 1831. S. 75. 1832. S. 72. 1837.

S. 110.

Papilio Quercus und maturna fressen als Raupen die Puppen der eigenen Art. Uebers. der Arb. 1832. S. 72.

Ueber die Abnormitäten unter den Schmetterlingen. Uebers. der Arb. 1836. S. 87-88.

Ein neuer Falter: Pyralis novalis. Uebers, der Arb. 1836. S. 88,

- Ueber den Aufenthalt und die Lebensweise der Schmetterlinge. Uebers. der Arb. 1838. S. 59—63. 1839. S. 127 bis 131.

Seine über die Raupen des Papilio Podalirius, des Sphinx Pinastri und der Vanessa Prorsa angestellten Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1842. S. 160 bis 162.

Ueber ein aus der Raupe erzogenes Exemplar von Harpyia Fagi. Uebers. der Arb. 1845. S. 49.

Dr. K. L. Klose, Kreis-Physikus: Einige Ideen über die Natur der Ursache von den electrischen und galvanischen Erscheinungen. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 139—151.

- Uebersicht der vom 1. Septbr. 1809 bis 28. Februar 1810 durch das Breslausche Haus-Armen-Medicinal-Institut gepflegten Kranken. Jahrg. 1. 1810. S. 34. (*) Corr. - Bl.

Ueber eine Typhus - Epidemie in Wasserjentsch, Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810.

S. 19—20.

- Fragmentarische Bemerkungen über die Eigenthitmlichkeiten der Rinderpest. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 37 bis 43.

Dr. Klose: Ueber Eclampsie als Entwickelungs-Krankheit. Uebers. der Arb.

1841. S. 41-42.

J. G. Knie, Oberlehrer der schles. Blinden-Unterrichts-Anstalt († 1859): Ueber die Zahl der Blinden und Taubstummen Uebers, der Arb. in Schlesien. (†) 1832. S. 9 (vollständig in den Prov.-Bl.) Mittheilungen über seine viermonat-

liche pädagogische Reise. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 123.

Notiz über eine von ihm ausgedachte Maschine, einen Winkel in 3, 5, 7 u. s. w. gleiche Theile zu theilen. Uebers. der Arb. 1837. S. 134.

Ueber einige blinde Taubstumme.
 Uebers. der Arb. 1848. S. 241—242.
 Dr. Knispel, Regimentsazzt: Ueber die

Heilung des gebrochenen Unterschenkels. durch Gypsformen. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 61.

- Ueber einen von ihm mit Erfolg operirten zweistieligen Nasenpolypen. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 69. Ueber das bei Behandlung der Si-

phylitischen und Krätzigen von ihm beobachtete Verfahren. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 100.

Ueber in neuester Zeit an Soldaten beobachtete Exercierknoten. (*) Uebers.

der Arb. 1836. S. 94.

Knorr, Baurath: Eine Tulpe mit fünf Blumenblättern und fünf Staubgefässen 6. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 12.

Knorr, Apotheker in Sommerfeld: Notiz über aufgefundene für Schlesien neue Pflanzen-Arten. Uebers. der Arb. 1849. 1850. 28. Jahresber. I. Abth., S. 76. S. 95.

Kobes, Kr.-Rath: Ueber Missbildung der Vorderfüsse eines Rehes. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13.

Koch, Seifensieder in Neumarkt. a. Zoologie.

Koch, Seifensieder: Ueber die Entwickelung und Lebensart der Bienen. 6. Bullet. der naturw. Section. 1821. S. 4-10. 5. Bullet. 1822. S. 3-7. 6. Bull. 1822. S. 6.

Koch, Seifensieder in Neumarkt: Begutachtung der Huber'schen Beobachtungen über die Bienen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 5—7. 9. Bullet. 1823. S. 9—15. 5. Bullet. 1824. S. 11 bis 12. Uebers. der Arb. 1824. S. 21. (†) Arbeitsbienen können Drohneneier

legen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1824.

S. 11.

- Bienenstock-Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1825. S. 29. 5. Bullet. der

naturw. Sect. 1825. S. 17.

Ueber die Faulbrut oder Bienenpest der Bienen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 25-26. 7. Bullet. 1827. S. 38. Uebers. der Arb. 1826. S. 40. 1827. S. 32.

In Schlesien ist die Bienenzucht mit Klotzbeuten auf das Leichteste zu betreiben. (†) Uebers. der Arb. 1828. S.51. 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828.

S. 43. (†)

b. Mineralogie. Braunstein und Basalt im Wohlauschen bei Mundschütz. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1. Uebers. der Arb. 1824.

S. 17. (†)

Ueber schwarzen tropfsteinartigen Raseneisenstein von Mundschütz bei Wohlau. (†) Uebers. der Arb. 1847. S. 28. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 40 (auch zu Mühnitz bei Trebnitz). c. Technologie.

- Ueber Benutzung der bei dem Seifensieden abfallenden Salzlauge. (Notiz.) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4. (Vergl. 4. Bull. S. 1.)

Ueber eine am Lichte sich entzündende Gasart, welche aus der erstarrten Seife aufsteigt, wenn das Wasser zum Sieden aus einem gewissen Brunnen genommen ist. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7.

 Instrument zum ringförmigen Ab-schälen der Rinde der Obstbäume. 7. Bullet, der naturw. Sect. 1823. S. 12.

Einige Bemerkungen über die Verschiedenheit des Talgs und über seine Bearbeitung zu Lichtern. Techn. Mo-natsschr. 1828. S. 212—216.

Ueber Benutzung der Unter- oder Salzlauge zum Seifensieden. Techn.

Monatsschr. 1828, S. 659-662.

Koch, Apotheker in Oppeln: Barometer-Beobachtungen im Jahre 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 12. 1843: Uebers. der Arb. 1845. Anhang, S. 2. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 3. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 5. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 5. Koch, Apotheker in Oppeln, u. Apotheker | Dr. G. W. Körber, Professor und Gym-Grabowski: Barometer- und Ther-mometer - Beobachtungen 1837—1848. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Koch, Kreis-Thierarzt in Waldenburg: Ueber einen an einem Ochsen verrichteten Harnröhrenschnitt. Uebers.

der Arb. 1845. S. 25.

Dr. Albert Koch: Ueber die Gattung Zeuglodon Owen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 59—60.

Dr. Heinr. Köbner: Ueber Pemphigus. 40. Jahresber. 1862. S. 99-100.

· Zwei Beobachtungen einer seltenen knolligen Hautkrankheit (Mycosis fungoides Alib). S. 104—105. 40. Jahresber. 1862.

 Studien über Schankervirus, Abhandl. Abth. für Naturwiss. und Med. 1862.

Heft I, S. 66-70.

- Ueber syphilitische Lympfgefäss-Erkrankungen. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1862. Heft III, S. 41 bis 47.

- Ueber W. Boeck's: Recherches sur la Syphilis appuyées de Tableaux de Statistique tirés des Archives des Hôpitaux de Christiania. Christ. 1862. 41. Jahresber. 1863. S. 112-115.
- v. Köchel in Teschen: Notiz über von ihm aufgefundene seltene schles. Pflanzen.
- Uebers. 1846. S. 185. Dr. Köcher, Gymnasial-Lehrer: Mittheilungen aus seiner Geschichte des Hussitenkrieges. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 110.
- v. Köckritz auf Gross-Sürchen († 1858): Versteinerungen aus Oberschlesien. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 6. 4. Bullet. S. 8.
- J. Chr. Glieb. Köhler, Lehrer in Schmiedeberg († 1833): Merkwürdig geformte Fichte bei Schmiedeberg. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 2. — Ueber einzelne für Schlesien neue oder seltene Insekten. Uebers. der Arb. 1831. S. 74, 75. 1834. S. 89 (Chrysomela lapponica). 1843. S. 187.

 Notiz über Acanthia hirundinis nov. spec. und Pulex hirundinis n. sp. Uebers.

der Arb. 1831. S. 74.

- Kölbing: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder neue schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1846. S. 184, 186.
- Költsch, Ober-Landes-Gerichts-Rath: Was für die Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege, und die zurückge-lassenen Wittwen und Waisen der Gebliebenen etc. geschehen könne und Corresp.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 40—43.

nasial-Ober-Lehrer: Ueber die Fortpflanzung der Flechten durch Keim-Körner. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 95—99.

– Von ihm aufgefundene für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1841. S. 92. 37. Jahresber. 1859. S. 35.

Aphorismen über das Verhältniss der Arten zu ihren Individuen. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 61-63.

- Beiträge zur Lehre von der Bildung Uebers. der Arb. der Pflanzenzelle. 1847. S. 121-124.

Ueber die Sporen der Flechten.
31. Jahresber. 1853. S. 168—172.

Sertum Sudeticum continens novas Lichenum species. (Nebst 1 Tafel.) Denkschrift 1853. S. 231-238.

- Ueber Julius v. Flotow. 34. Jah-

resber. 1856. S. 50-51.

Ueber die naturhistorischen Verhältnisse des Bades Teplitz bei Trentschin. 36. Jahresber. 1858. S. 56-58.

Ueber den Einfluss der anorganischen Substrate auf den Charakter der Flechten-Vegetation. 37. Jahresber. 1859. S. 54—59. 40. Jahresber. 1862. S. 50 bis 51.

Ueber die neuere Geschichte der Lichenologie. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 81—82.

- Reliquiae Hochstetterianae. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1862. Heft II, S. 30-34.

Die Gonidien (Brutzellen) der Flechten. 41. Jahresber. 1863. S. 76-78.

H. Kohlmann in Schweidnitz: Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage: Ob es gut sei, tiefer als gewöhnlich ein Feld zu pflügen? Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft I, S. 36-40. Anmerk. der Redaction (Prof. Weber), S. 40-42.

Dr. Kolley, Kreis-Physikus in Gleiwitz: Ueber Abbildungen einheimischer Pilze und Schwämme vom Wundarzte Geissler. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 37.

- Kopisch, Apotheker: Bemerkungenüber die Pariser Lehranstalten, vorzüglich in Beziehung auf Naturwissenschaften. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1831. S. 3-4.
- C. G. Kopisch, Kaufmann: Notiz über die schlesische Flachskultur und den Leinwandhandel. Uebers. der Arb. 1842. S. 215.

- Ueber Gewerbefreiheit und deren Einfluss auf das Wohl des Volkes. Uebers. der Arb. 1843. S. 234-239.

Ueber das neue Bergwerksgesetz. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 193 bis 196.

Dr. Kopisch: Ueber die Inschrift an Baron Sig. v. Kottwitz, Prem.-Lieut.: einem vor dem Arsenalthore in Venedig Weisse Maden, dies Jahr in Aepfeln aufgestellten kolossalen Löwen (Runenschrift). Uebers. der Arb. 1844. S. 113 bis 114.

- Ueber metrische Uebersetzung von Pindar's neunter olympischer Ode. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 232.

Ueber die Gebehrdensprache der heutigen Neapolitaner. (*) Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., S. 32.

v. Kornatzki: Ueber den Unterricht im Zeichnen. 33. Jahresber. 1855. S. 247 bis 255.

Dr. med. Koschate († 1859): Ueber natürliche Bewerkstelligung des Geburtsgeschäftes. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 99.

v. Koschenbahr auf Türpitz: Kartoffel-Pflanzen, welche Knollen über der Erde getrieben hatten. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1. 11. Bullet. 1823. S. 1. 9. Bullet. 1824. S. 10. 10. Bullet. 1824. S. 9.

- Notiz, dass die im vorigen Jahre an den Kartoffelstengeln über der Erde gewachsenen Knollen dieses Jahr eine reiche Ernte an guten Kartoffeln ge-geben haben. Uebers. der Arb. 1824. S. 20.

Koschwitz und Beinert in Charlottenbrunn: Ueber die Fortdauer des Blühens mehrerer Pflanzen bis in die Weihnachtszeit. (†) Uebers. der Arb. 1826.

Karl Kotschy, Pastor in Ustron: Ueber ein von ihm auf der Barania gefundenes rothblühendes Sedum. (S. Telephium Var.?) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 6.

- Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 12. Uebers. der Arb. 1829. S. 44.

Kotschy, jun., Pastor: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflan-zen. Uebers. der Arb. 1880. S. 58.

v. Kottwitz, Baron auf Walddorf bei Neisse: Gordius aquaticus L. als Wetterprophet. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 2-4. Uebers. der Arb. 1824. S. 21.

- Insektenstiche sind die Veranlassung des Mutterkorns. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 25. 8. Bullet. S. 28. Ue-

bers. der Arb. 1825. S. 39. (†)
Baron Sig. v. Kottwitz, PremierLieutenant a. D. zu Nimpsch († 1845). a. Zoologie.

Baron Sig. v. Kottwitz, Prem.-Lieut.: Haltica fuscicornis zerstört die Malva moschata. Uebers. der Arb. 1832. S. 69. - Notiz über eine in einer Birne gefundene Filaria. Uebers. der Arb. 1833. S. 79. häufig. (*) Uebers. der Arb. 1835.

b. Obst- und Gartenbau.

 Rindsblut ein vortreffliches Düngungsmittel bei Obstbäumen und Weinstöcken. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 42. - Beispiele, dass die ächte Kastanie auch in unserem Klima gedeiht. 7. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 31.

- Ueber eine alljährlich bedeutende Erträge liefernde Plantage guter Kastanien bei Reichenbach. 1. Bullet. der naturw.

Sect. 1827. S. 4.

- Lebendige Zäune von Eichen, ein Schutzmittel gegen Raupenfrass. 1. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 4. Uebers. der Arb. 1827. S. 40. 6. Bullet. 1828. S. 30. Uebers. der Arb. 1828. S. 52.

 Dem Einlegen der Weinreben im Winter in die Erde ist das Bedecken derselben durch trockenes Laub vorzuziehen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 19—20. Uebers. der Arb. 1827. S. 40.

Ueber einen von ihm erzogenen sehr grossen Melonen-Kürbis. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 47. Uebers. der Arb. 1827. S. 62.

- Süsse Mandelbäume können bei uns im freien Lande gezogen werden. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 28. Uebers. der Arb. 1828. S. 53.

- Notiz über von ihm gezogene spanische Artischoken (Cucurbita mammata?). Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III,

c. Landbau.

- Ueber seine Versuche, durch Einquellen der Getreide-Saamen in verschiedenen Gemischen deren Wachsthum zu befördern. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 42. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. (†)

Ueber einen zu bildenden Verein zu Acclimatisirungs - Versuchen ausländischer Gewächse. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 4. Uebers. der Arb. 1827. S. 7 u. 40. (†) 4. Bullet. 1828. S. 22. 5. Bullet. 1828. S. 25. 1. Bullet. 1829. S. 5. 2. Bullet. 1829. S. 9. 9. u. 10. Bullet. 1829. S. 41. 1. bis 4. Bullet. 1830. S. 6. 9. und 10. Bullet. 1830. S. 14. 1. bis 4. Ber. 1832. S. 4.

Resultate seiner Anbauungsversuche fremder Getreide-Arten. (*) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 46.

- Ueber die von dem Verein zur Acclimatisirung ansländischer Gewächse ge-zogenen Pflanzen. Uebers. der Arb. 1828. S. 54. Vergl. 1829. S. 35; 1830. S. 52—53; 1831. S. 6, 41—45; 1832 S. 66—67; 1834. S. 85; 1885. S. 103. Baron Sig. v. Kottwitz, Prem.-Lieut.: 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. Hinweisung auf einige besonders be-S. 43 (25 ausländische Getreide-Arten). 4. u. 5. Bullet. 1829. S. 19 (ausländische Hölzer). 9. und 10. Bullet. 1829. S. 40 bis 41. 1. bis 4. Bullet. 1830. S. 6. 9. und 10. Bullet. 1830. S. 13, 14.

Baron Sig. v. Kottwitz, Prem.-Lieut.: Das astrachanische Korn verwandelt sich im 3. Jahre fast ganz in gewöhn-3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 16.

- Proben von dem Bast und daraus gesponnenem Garn der syrischen Seidenpflanze, Asclepias syriaca. der naturw. Sect. 1828. S. 28. Uebers. der Arb. 1828. S. 53. Uebers. der Arb. 1833. S. 8. (Barchent, gefertigt aus dem Baste der Asclepias syriaca und vincetoxicum und der Althaea officinalis.)

- Empfehlung der Hopfenranken zur Bereitung von Garn und Leinwand. 6. u. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 27.

· Zwei Beispiele von ausserordentlicher Fruchtbarkeit des Roggens, hervorgebracht durch Beschneidung und dadurch bewirkte starke Bestaudung. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 37.

Ergebnisse seiner unternommenen Anbauungsversuche mit mehreren in-und ausländischen Vegetabilien. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft I, S. 48-77.

- Ueber den Anbau und die Benutzung der Sonnenrose. Schles. landw. Zeitschr. B. 2. 1833. Heft II, S. 55-58.

- Vorschläge zur Steigerung der Landescultur durch den Anbau nützlicher Gewächse. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 36-54; Heft II, S. 8 bis 21.

Vorschläge, das Blut als Düngungsmittel zu benutzen. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft II, S. 22-24.

Auch ein Wort über die eigentlichen Ursachen der gesunkenen Preise der schles. Güter. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft II, S. 101-105.

 Von den erspriesslichen Folgen, welche durch Errichtung ökonomischer Central-Wirthschaften zu gewärtigen sind. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft II, S. 105-108.

Ueber Triticum Bauhini Sagasia. Schles. landw. Zeitschr. B. 4, 1834. Heft I, S. 74.

Ueber einen von ihm zu bewirthschaftenden Acker für Acclimatisationsversuche auf gemeinschaftliche Kosten. Schles. landw. Zeitschr. B. 4. 1834. Heft II, S. 73.

achtungswerth scheinende Vegetabilien, nebst einem Anhang ökonomischer Erfahrungen über einzelne landw. Gegenstände. Schles. landw. Zeitschr. B. 5. 1834. Heft I, S. 53-64.

- Ueber die Ergebnisse vollzogener Anbauungsversuche einiger in- und ausländischen Vegetabilien. Verh. und Schriften B. 1. 1835. Heft I, S. 47—56. B. 2. 1835. Heft II, S. 56—61.

Ansichten über die Mittel, eine wesentliche Steigerung der Landeskultur zu bewirken. Verh. und Schriften. B. 1. 1835. Heft III, S. 1—6. d. Mineralogie.

 Ueber ein bei Protzan gefundenes Stück Muschelkalk.
 Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 36.

e. Physik.

– Drei merkwürdige Bogen um den Mond. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10.

v. Kracker, Königl. Regierungs-Rath: Was für die Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege und die zurückgelassenen Wittwen und Waisen der Gebliebenen geschehen könne und solle. Corresp.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 44-48.

Krause, Justizrath: Ueber eine sonderbare Varietät von Liparis dispar mas. Uebers. der Arb. 1837. S. 110-111.

Ueber eine merkwürdige Abart der Euprepia villica fem. Uebers. der Arb. 1840. S. 92—93.

Ernst Krause, Apotheker († 1858). a. Botanik.

Krause, Apotheker: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1833. S. 72. 1835. S. 86, 88. 1837. S. 94, 136. 1838. S. 136—137. 1840. S. 102. 1841. S. 89, 93, 94. 1843. S. 201. 1845. S. 55, 60, 61. 1846. S. 185, 186. 1849. S. 75. 1850. 28. Jahresber. S. 97.

- Ueber einige neue Arten, Abarten und bemerkenswerthe Formen aus der schlesischen Flora. Uebers. der Arb.

1838. S. 136.

- Seine Beobachtungen über die Unterschiede einiger schlesischen Juncusund Luzula-Arten. Uebers. der Arb. 1839. S. 139-141.

Bemerkungen über einige schlesische Arten von Festuca. Uebers. der Arb. 1839. S. 144-146.

- Ueber eine Reihe von Novitäten der schlesischen Fiora. Uebers. der Arb. 1843. S. 214.

Ueber mehrere seltene und neue Arten und Formen schlesischer Pflanzenspecies. Uebers, der Arb. 1845. S. 55-58.

Krause, Apotheker: Ueber Rosa canina-gallica und Hieracium silesiacum n. sp. der Abdominal- in Cerebral-Epilepsie. gallica und Hieracium silesiacum n. sp. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 101 bls 102.

 Ueber Epilobium-Arten. 29. Jahresber. 1851. S. 86—89.

 Ueber Pulmonaria officinalis und P. angustifolia. 29. Jahresber. 1851. S. 89.

b. Mineralogie.

- Notiz über einzelne von ihm gefundene schles. Mineralien. Uebers. der Arb. 1847. S. 52 (Molybdän).
- J. W. Krause, Pfarrer in Taupadel bei Jena: Ueber fremde Getreide-Arten, in kleinen Gartenversuchen gebaut im J. Schles. landw. Zeitschr. B. 3. 1833. Heft I, S. 103—110; Heft II, S. 71 bis 72.
- Krause, zu Weisstropp in Sachsen: Nachrichten über seine Schäferei. Schles. landw. Zeitschr. B.4. 1834. Heft I, S. 75.
- Dr. W. Krauss (+ 1849): Ueber die chronische Form der Hirnhöhlenwassersucht bei Kindern. Neue Bresl. Samml. B. 1. 1829. S. 143—177.
 - Ueber die Anwendung des Morphiums und der Blausäure als Palliative in der Hypochondrie und Hysterie. Uebers. der Arb. 1830. S. 67-68.

Ueber einige Fälle von Verhaltung ler Menstruation. (*) Uebers. der der Menstruation. Arb. 1832, S. 78.

- Uebersicht der allgemeinen Krankheitsverhältnisse im Juli, August und September 1832. Uebers. der Arb. 1832. S. 81-82.
- Ueber die Fortdauer des Schmerzgefühles nach der Enthauptung. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 92.
- Ueber ein Fettkind und die im zartesten Alter entstehende Fettleibigkeit.
- (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 106. Beitrag zur Diagnostik der idiopathischen Herzkrankheiten. Uebers. der Arb. 1834. S. 109.
- Notizen über die siamesischen Jünglinge. Uebers. der Arb. 1834. S. 112.
- Geschichtliche Entwickelung des operativen Verfahrens bei Brüchen (herniae). Uebers. der Arb. 1835. S. 120. (*)

Einige Notizen über Karlsbad. Uebers. der Arb. 1836. S. 105.

- Was leistet Karlsbad in der Gicht. (*) Uebers, der Arb. 1001. D. Louise. Ueber einen Fall von geheilter diph-

theritis. Uebers. der Arb. 1838. S. 83. - Ueber die Verbindung des Gebrauchs auswärtiger Trinkquellen mit der Warmbrunner Badekur. Uebers. der Arb. 1839. S. 103. Uebers. der Arb. 1840. S. 38. 1841.

- Ueber den Gebrauch der Reinerzer lauen Quelle und der Molken bei Krankheiten der Leber. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 33.

- Ueber Spinal-Irritation. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 34.

· Ueber Insania senilis. der Arb. 1844. S. 32-33.

Ueber die asthmatischen Zufälle der Kinderwelt, insofern sie von einer Neurose der Respirationsorgane abhängen. Uebers. der Arb. 1845. S. 26.

- Ueber den Gebrauch von Salzbrunn bei beginnender Gicht. Uebers. der Arb. 1846. S. 201-203.

Die gegenwärtigen Krankheitsverhältnisse verglichen mit denen, welche früher den Cholera-Epidemien vorangingen. bis 239. Uebers. der Arb. 1847. S. 237

- Bericht über die Thätigkeit der medicinischen Section. Uebers. der Arb.

1848. S. 8, 153-172. W. Krebs: Kann man auch Papier aus den Kartoffeln bereiten? Corr.-Bl. 1808. S. 42—43.

Jul. Krebs, Buchdrucker: Beweis der Möglichkeit, Zeichnungen von Gegenständen durch typothetische Hülfsmittel anzufertigen, Techn. Monatsschr. 1828. S. 589.

Kries, Professor: Ueber das Princip und die praktische Anwendung der Einkommensteuer. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 327—328.

r. A. Krocker, Geh. Sanitäts-Rath († 1863): Ueber die Farbenkreise, die durch Reibung von zwei Glasplatten entwickelt werden. Verh. B. 2. Heft I.

1807. S. 152—173. - Ueber die Nachblüthen eines Birn-Verh. B. 2. Heft I. 1807. baums. S. 174-176.

Missbildung der Kätzchen eines Weidenzweiges. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 6—7.

Ueber einen Fall von selten vorkommender Ruptur des Herzens. Uebers. der Arb. 1833. S. 91-92.

 Ueber zwei von ihm im Hospital der Elisabethinerinnen beobachtete, tödtlich verlaufene Krankheitsfälle. Uebers. der Arb. 1835. S. 116.

 Beobachtung eines seltenen Krank-heitsfalles. (Missbildung der Harnwerkzeuge, fehlender Uterus.) Uebers. der Arb. 1839. S. 104.

Bewährte Pillen gegen Chlorose.
 Uebers, der Arb. 1845. S. 31.

Dr. A. Krocker, Geh. Sanitäts-Rath: Dr. Krocker, Professor in Proskau:
Krankengeschichte einer Wittwe, welche
Ueber eine Methode zur Bereitung des Krankengeschichte einer Wittwe, welche an Carcinoma gelatinosum Peritonei litt. Uebers. der Arb. 1846. S. 194.

Geschichte einer Bauchwassersucht.

Uebers. der Arb. 1846. S. 206.

- Krankheitsgeschichte einer an Ileus gestorbenen Frau. Uebers. der Arb. 1847. S. 224.

Dr. H. Krocker, Sanitäts-Rath: Bericht über die Thätigkeit der medicinischen Section. 1849: Uebers. der Arb. I. Abth., S. 7, 137—153. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 7, 145—171. 1851: 29. Jahresber. S. 7, 97—119. 1852: 30. Jahresber. S. 8, 125—149. 1853: 31. Jahresber. S. 8, 199—251. 1854: 32. Jahresber. S. 7, 111—179. 1853: 32. Jahresber. S. 7, 111—179. 1854: 32. Jahresber. S. 7, 111—179. 1855. 22. Jahresber. S. 8, 125—145. 1850. 23. Jahresber. S. 8, 125—145. Jahr resber. S. 7, 111—179. resber. S. 6, 127—146. 1855: 33. Jah-

Ueber eine Kranke, welche an einem Herzen mit sarkomatöser Entartung, theilweiser Zerstörung der halbmondförmigen Klappen gestorben. Uebers.

der Arb. 1835. S. 121.

– Vorzeigung der Krätzmilbe (Acarus scabiosus L.). Uebers. der Arb. 1836.

Ueber die von Renucci in Paris wieder aufgefundene Krätzmilbe. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 92.

- Bemerkungen über die unter dem Namen der Spinalirritation beschriebenen Krankheitsformen. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1842. S. 38-40.

Ueber einen merkwürdigen Krankheitsfall. Uebers. der Arb. 1843. S. 37.

- Ueber 2 Krankheitsfälle. Uebers. der

Arb. 1844. S. 42.

- Ueber eine Operation Behufs der Herstellung einer Verbindung zwischen Uterus und Vagina. Uebers. der Arb. 1844. S. 43—45.

- Seine Erfahrungen über die Behandlung der Lungen-Tuberkeln durch Naphtha. Uebers. der Arb. 1845. S. 27.

 Ueber die chemische Constitution der Galle, mit Bezug auf die neuesten Entdeckungen. Uebers. der Arb. 1846. S. 37—40.

Besprechungen über die diesjährige Cholera-Epidemie in Breslau. 29. Jah-

resber. 1851. S. 117-118.

– Ueber einen Fötus, welcher ein Beispiel der Missgestaltungen darbot, denen der Fötus durch Bildung von Pseudo-membranen unterliegen kann. 30. Jahresber. 1852. S. 130.

Dr. Krocker, Professor in Proskau: Ueber die Resultate einer Untersuchung, welche er in Bezug auf den Gehalt der Ackererde an Ammoniak erhalten hatte. Uebers. der Arb. 1846. S. 32-34.

elektrischen Papieres. Uebers. der Arb. 1846. S. 34.

 Ueber eine neue Methode zur Be-stimmung des Stärkemehls in den vegatabilischen Nahrungsmitteln. Uebers. der Arb. 1846. S. 34-37.

Ueber Anfertigung von elektrischem Papier. Uebers der Arb. 1846. S. 224.

— Ueber die chemische Untersuchung von Kartoffeln, welche 3 bis 30 Jahre

lang vergraben gelegen hatten. Uebers. der Arb. 1847. S. 29.

Ueber die Anwendbarkeit der Melasse als Futtermittel. 29. Jahresber. 1851. S. 157-160.

Chemische Untersuchung von Drainwässern. 31. Jahresber. 1853. S. 36-44. Krüger, Oberlehrer in Bunzlau: Einige Erscheinungen, hervorgerufen durch grosse Kälte. (Electricität einer Katze.) 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 10. - Einige Mineralien der Bunzlauer Gegend (namentlich eine Versteinerung: Fistulana cornifornis Lam.). 3. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 14. Uebers. der Arb. 1824. S. 17.

– Ueber regellose Gestaltungen an Blättern und Blüthen der Hesperis matronalis. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 7-9. Uebers. der Arb. 1824.

S. 19. (†)

Von einem Knaben abgegangene, plastisch gebildete Häute in Form von Röhren und ästigen Gefässen. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 20.

- Barometer-Beobachtungen im Jahre 1823 und 1824. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Bresl. 1857.

Krug v. Nidda, Geh. Bergrath: Ueber das Vorkommen von Graptolithen-Schiefer in der schlesischen Grauwacke. 32. Jahresber. 1854. S. 26-28.

Ueber das oberschlesische Steinkohlen-Becken. 32. Jahresber. 1854.

S. 28-34.

Dr. Kruse: Aufforderung des Freiherra v. Hormayr in Wien über Einsendung von Nachrichten, Sagen etc. über den Einfall der Mongolen in Schlesien. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 172.

Anzeige, den Ankauf der Messingabgüsse von den in Schweidnitz ge-fundenen Idolen betreffend. Corresp. Corresp.

Bd. 1. 1820. S. 213—215.

Ueber die Aehulichkeit der in Schlesien und am Rheine gefundenen Antiquitäten. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 265. – Vorlesung über die chorographisch-

topographischen Arbeiten des Herrn v. Gersdorf, das schlesische und angrenzende böhmische Gebirge betreffend. (Nebst 1 Tafel.) Corresp. Bd. 1. 1820.

Dr. J. F. M. Kruttge, Medicinal-Rath (+ 1843): Beobachtungen über Pocken, Rötheln und Masern. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 38.

 Notiz über Verhinderung der Ver-schleppung des längs der Ohle am häufigsten auftretenden Scharlachfiebers. Uebers. der Arb. 1825. S. 61.

Ueber die in den Hospitälern jetzt sehr häufigen und zum Theil gefährlichen Pockenformen. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 79.

Selbst toxikologische Schriftsteller vernachlässigen mit Unrecht die Seife gegen Arsenikvergiftungen. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 84.

 Ueber die Verbreitung der Varicellen und der modificirten Blattern. (*) und der modificirten Uebers. der Arb. 1832. S. 76.

Dr. R. Kruttge: Ueber Anwendung des Opiums bei Krankheiten der Kinder. 30. Jahresber. 1852. S. 130-132.

K. J. K. Kudrass, Destillateur: Vegetabilische Monstrosität. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 53.

Kügler, Stud.: Ueber eine von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanze. 41. Jahresber. 1863. S. 92.

Dr. Jul. Kühn, jetzt Professor in Halle: Beobachtungen über das Erkranken der Kulturgewächse im J. 1854. 32. Jahresber. 1854. S. 48-51.

- Ueber das Vorkommen von Anguillulen in erkrankten Blüthenköpfen von Dipsacus fullonum, L. 35. Jahresber. 1857.

S. 50-53.

 Die zweckmässigste Ernährung des Rindviehes vom wissenschaftlichen und praktischen Gesichtspunkte. Gekrönte Preisschrift, Dresden 1861.

Dr. Küstner: Ueber die Behandlung der Nachgeburt. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 63.

- Ueber Gebärmutter-Polypen. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 75.

Küttner, Chirurg in Löwenberg: Das Einfinden der Wanderratte bei Löwenberg. (Notiz.) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4.

Dr. Kuh, Prof.: Ueber einen interessanten Fall von wiederholt gelungener Heilung einer Blasenscheidenfistel bei einer Kranken. Uebers. der Arb. 1838. S. 78-79.

- Notiz über einen Fall von simulirter Schwangerschaft und Entbindung. Uebers. der Arb. 1838. S. 79.

 1) Ueber eine von ihm operirte Verwachsung (in Folge von Syphilis) der Mund- und Nasenhöhlen. — 2) Ueber eine von ihm beobachtete Gallenblasenfistel. Uebers. der Arb. 1838. S. 80.

Dr. Kuh, Prof.: Eine auf operative Orthopädik bezügliche Mittheilung. Uebers. der Arb. 1839. S. 97.

Ueber einen Fall von Fractur der Knorpel der 8. und 9. falschen Rippe.

Uebers. der Arb. 1840. S. 26.

 Einige Bemerkungen über die operative Behandlung des Entropiums und der Trichiasis. Uebers. der Arb. 1840. S. 36. · Ueber die Operation des Strabismus.

Uebers der Arb. 1841. S. 32.

— Ueber einen Fall von Myopie, in welchem nach Durchschneidung aller den Augapfel comprimirenden Muskeln eine bedeutende Zunahme der Sehweite beobachtet wurde. Uebers. der Arb. 1841. S. 34.

Mittheilungen über die topische Anwendung einiger neuern Augenheilmittel. (*) Uebers, der Arb. 1843.

Ueber seine Versuche mit der Inhalation von Aether während angestellter Operationen. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 224 und 230.

Dr. Kunisch, Professor am Friedrichs-Gymnasium: Ueber die Heidelberger Kaiser-Chronik. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 8.

 Ueber Herzog Heinrich II. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 12.

 Särge, gefunden bei der Klemens-Kaserne in Breslau. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 11.

 Ueber einige Stellen aus der Sile-siographie des Stenus. (*) Uebers. der Arb. 1836, S. 107.

Notiz über das Alter einiger Breslauer Kirchen. Uebers. der Arb. 1836. S. 108.

- Einige Nachrichten über das Kloster St. Vincenz auf dem Elbinge. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 108. Kurlebauer, Kriegs-Commissar: Wie

man aus verschiedenen Erdfrüchten, selbst aus erfrornen Kartoffeln gutes Mehl bereiten und Brodt backen könne.

(Aus den Abh. der K. schwed. Acad.) (†)
Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXIII.
Dr. J. Kutzen, Prof.: Bericht über die
Thätigkeit der historischen Section im J. 1860: 38. Jahresber, S. 8, 191—194. 1861: 39. Jahresber. S. 12, 129—132. 1862: 40. Jahresber. S. 14, 117—122. 1863: 41. Jahresber. S. 13, 125—130. — Ueber den Zwist Friedrichs II. mit

Moritz von Dessau in der Schlacht bei Kolin und über die angeblichen Folgen desselben. 38. Jahresber. 1860. S. 191 bis 192.

G. E. Lessing in seinem Welt- und Kriegsleben, seinem Wirken und Streben zu Breslau. Abth. 1861. S. 1-23.

Dr. J. Kutzen, Professor: Ueber den geschichtlichen Einfluss der geographischen Gestaltung der Grafschaft Glatz. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 117.

Ueber die vermeintliche Schuld Friedrichs des Gr. an dem Verluste der Schlacht von Kolin. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862. Heft I, S. 86—128. (Nebst 1 Karte.)

Die geographische Stellung und Gestaltung der Gegend von Leipzig in ihrer universalhistorischen Bedeutung. (*) 41. Jahresber. 1863. S. 126.

- Dank Namens der historischen Section an Oberlehrer Dr. Cauer in Potsdam. 41. Jahresber. 1863. S. 130.

Lachel, Dr. med.: Die leichteste und zuverlässigste Art, die China gegen das Wechselfieber anzuwenden.

Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 29—30.

— Behandlung des Scharlach's nach Reich's Ansichten. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 71—72.

Dr. W. Lachmann, Professor in Braunschweig: Die Entwickelung der Vegetation durch die Wärme nach 30 jähr. Beobachtungen an 24 Pflanzen, verbunden mit gleichzeitigen 30 jährigen meteorolog. Beobachtungen zu Braunschweig. 33. Jahresber. 1855. S. 32-68 nebst 1 Tabelle.

Lammel, Lehrer in Babitz: Bericht über seine Baumschule. 32. Jahresber. 1854.

Dr. Landolt, Privatdocent, jetzt Pro-fessor in Bonn: Ueber die chemischen Vorgänge in der Flamme des Leuchtgases. 34. Jahresber. 1856. S. 20—22. Ueber den Leidenfrost'schen Versuch.

35. Jahresber. 1857. S. 301.

Dr. Landsberg: Ueber den inneren Gebrauch des Bleies, geschichtlicher Theil. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 154-155. Krankheitsgeschichte eines 39jährigen

kräftigen Bäckermeisters. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 137—138. — Ueber einen Fall von penetrirender Herzwunde. 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

S. 152-154.

 Geschichte eines Selbstmordversuchs durch sogenanntes Halsabschneiden. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 161 bis 162.

Ueber einen Fall von Heilung des Morbus Brightii durch acidum nitricum. 30. Jahresber. 1852. S. 127-128.

Lang, Pharmazeut in Pest: Einsendung von 240 ungarischen, getrockneten Pflanzen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 29.

Abhandl., philos.-histor. | Langer, Bade-Inspector in Flinsberg: Barometer - und Thermometer - Beobachtungen im J. 1823-25. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Languer, Bergexspectant: Notiz über von ihm aufgefundene neue schlesische Pflanzen. 39. Jahresber. 1861. S. 100.

v. Larisch, Graf, zu Lubin: Ueber eine Dreschmaschine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 78-79.

Latzel, Instituts-Vorsteher: Ueber Lese-Unterricht. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 43.

Ueber Schreib-Unterricht. (*) Corr.-Bl.

Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 44.

Lauterbach, Apotheker in Neurode: Sage über die im Kalksteinbruche zu Ottendorf bei Braunau aufgefundenen Versteinerungen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 2.

Vorzüglichkeit der Chromiumsäure in ihrer Verbindung mit Kali oder Natrum als Reagens auf Blei. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1. (Vergl. Olearius S. 5.)

- Blausaures Eisenzink nimmt an Gewicht bedeutend zu durch ungehinderten Zutritt der Luft. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 2. (Vergl.: Fischer, 4. Bullet. S. 2.)

- Ueber die Prüfung des rothen Grauspiesglanz-Erzes auf Arsenik. 6. Bullet.

der naturw. Sect. 1822. S. 4—6.

Ueber die Vortheile bei Bereitung des Cuprum sulph. ammoniac. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 39.

Barometer-Beobachtungen im Jahre 1845: Uebers, der Arb. 1847. Anhang, S. 10.

- und Schichtmeister Rhode in Neurode: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1827-1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

v. Lebauld de Nans, Oberst: Ueber zwei in Wittenberg erlebte Blitzschläge. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 36. Vergl. 1830. S. 30. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 44.

Ob die Erdbeben wohl mit atmosphä-

rischen Veränderungen in Zusammenhang stehen, und in welchem? (*) 4. und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 23.

- Ueber mehrere Blitzschläge in der Nähe hoher Gebäude. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 3.

 Ueber das Bohrverfahren auf Salzquellen bei Soemmerda unfern Erfurt. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 32.

Aus dem Baste des spanischen Ginsters werden in den Cevennen Zeuge etc. 1832. Heft I, S. 102.

Dr. Herrm. Lebert, Prof., Director der medicinischen Klinik: Analyse von Beobachtungen über acuten Gelenk-Rheumatismus. 37. Jahresber. 1859. S. 140 bis 141.

- Ueber die grossen Heuschreckenzüge der letzten Jahre im Kanton Wallis in 38. Jahresber. 1860. der Schweiz.

S. 59-60.

- Klinik des acuten Gelenkrheumatismus. Erlangen 1860. 8°. (Gratulations-Schrift der schles. Gesellschaft zum 60 jährigen Doctor-Jubiläum des Geh. Sanitäts-Raths Dr. Ant. Krocker.)

- Ueber Hauthörner. (Resumé.) 39. Jah-

resber. 1861. S. 107.

- Ein Fall von Aneurysma dissecans arcus aortae, aortae thorac. et abdom. Abhandl., Abth. für Naturw. u. Med. 1862. Heft I, S. 15—18.

Lehmann, Apotheker und Rathsherr in Kreuzburg.

a. Naturgeschichte.

Lehmann, Apotheker und Rathsherr: Saamenkorner der Veronica hederaefolia sollen vom Himmel gefallen sein. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10. - und Kreis-Physikus Dr. Meyer: Ein zerlegter Moschus-Beutel zeigt, wie Buchner angiebt, eine Oeffnung nach 7. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 30. Uebers. der Arb. 1846. S. 39

und Dr. Meyer: Der Biss einer Coluber Berus tödtet eine Maus; erstere wird durch vier Tropfen bitteres Mandelöl getödtet. 5. Bullet, der naturw. Sect. 1828. S. 23

bis 24. 6. und 7. Bullet. 1829. S. 27.

— und Dr. Meyer: Notiz über einen
Zug der Libellula depressa. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 27. b. Physik und Meteorologie.

Ueber Lage, Bodenbeschaffenheit und Klima von Kreuzburg. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 17.

Ueber nicht zu erklärende blaurothe Flecken auf der Butter. Uebers. der Arb. 1826. S. 48. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 31. 8. Bullet. S. 34.

— Nordlicht am 7. Januar 1831. 9. und

10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 14. Barometer-Beobachtungen im Jahre 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, 1842: Uebers. 1845: Anhang, S. 1.
1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 2.
1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 4.
1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 4.

— Allgemeine Charakteristik der Witte-

rungs-Beschaffenheit der Monate des J. 1843. Uebers. der Arb. 1845. Bei-

lage S. 48-52.

gefertigt. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. | Lehmann, Apotheker und Rathsherr; Bericht über die geognostischen Verhältnisse von Kreuzburg. Uebers. der Arb. 1846. S. 46-48.

Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1823-1849. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Leisner, Lehrer in Waldenburg: Notiz über von ihm aufgefundene seltenere Pflanzen. 36. Jahresber. 1858. S. 61. 37. Jahresber. 1859. S. 60.

Lepsius, Landrath zu Naumburg a. S.. Verein für Alterthümer und Geschichte in Sachsen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 271-276. K. Letzner, Hauptlehrer.

Allgemeines. K. Letzner, Hauptlehrer: Bericht über die Vermehrung der Bibliotheken und Museen der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1848. S. 16—18. 1849. S. 12—14. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 10—12. 1851: 29. Jahresber. S. 10. 1852: 30. Jahresber. S. 12. 1853: 31. Jahresber. S. 15. 1854: 32. Jahresber. 1856: 34. Jahresber. S. 11. 1857: 35. Jahresber. S. 12. 1858: 36. Jahresber. S. 10. 1859: 37. Jahresber. S. 11. 1861: 39. Jahresber. S. 17. 40. Jahresber. S. 18. 1863: 41. Jahresber. S. 16.

als stellvertretender Secretair: Be richt über die Thätigkeit der entomol. Section in den J. 1848-1857. v. Gra-

 Die entomol. Section der schles. Ges. in ihrem 50jährigen Bestehen. Breslau 1858.

Ueber seine Reise nach Triest und Venedig. (†) Uebers. der Arb. 1843.

- Kurzer Nekrolog des Professor Peter Samuel Schilling. 30. Jahresber. 1852. S. 103-104.

 Kurzer Nekrolog des Gymnasial-Collegen J. E. Klopsch und des Sem.-Oberlehrers Rector F. Rendschmidt. 31. Jahresber. 1853. S. 185-186.

Nekrolog des Geh. Hofraths Professor Dr. Joh. Ludw. Christ. Gravenhorst. 35. Jahresber. 1857. S. 111—115.

Zoologie. a. Coleoptera.

 Notiz über seltene oder für Schlesien neue Insekten. Uebers. der Arb. 1839. S. 124. 1840. S. 80, 81, 84. 1841. S. 108, 109, 131. 1842. S. 162. 1843. S. 170, 172, 186. 1844. S. 69. 1845. S. 40. 1846. S. 74, 81, 167. 1848, S. 95, 96, 97. 1849, S. 66. 28. Jahresber.

1850. S. 69-71. 29. Jahresber. 1851. K. Letzner, Hauptlehrer: Ueber schle-S. 93. 30. Jahresber. S. 93. 31. Jahresber. 1853. S. 176. 32. Jahresber. 1854. S. 90. 33. Jahresber. 1855. S. 105 (Bostrichus dactyliperda in stisser Mandel), 111, 113. 34. Jahresber. S. 108, 109. 35. Jahresber. S. 138. 37. Jahresber. 1859. S. 95. 40. Jahresber. 1862. S. 9. 41. Jahresber. 1863. S. 9. (Jassus sexnotatus, vollständig in Abhdl. A. 1864. S. 1—15.)

K. Letzner, Hauptlehrer: Clythra diversipes n. sp. Uebers. der Arb. 1839.

S. 114-115.

- Ueber den Bostrichus dactyliperda und seine Stände. Uebers. der Arb. 1839. S. 116-120.

- Hydrobius punctato-striatus n. sp. Uebers. der Arb. 1840. S. 81.

– Die schlesischen Arten der Gattung Hydrobius, Uebers. der Arb. 1840. S. 82. - Ueber die Unterschiede zwischen Hydrophilus piceus und morio. Uebers. der Arb. 1840. S. 83—84.

- Pterostichus cordatus n. sp. Uebers.

der Arb. 1841. S. 101.

 Mittheilungen über die Chrysomela cerealis Lin. Uebers. der Arb. 1841. S. 102-104.

Stände der Chrys. fulgida F. Uebers.

der Arb. 1841. S. 105-108.

Ueber Cucujus depressus F. (= C. haematodes Er.) und seine Larve. Uebers der Arb. 1842. S. 152—153. — Ueber eine schwarze Varietät des

Poecilus dimidiatus Oliv. Uebers. der Arb. 1842. S. 154.

 Ueber die Larve von Blaps fatidica
 Crtz. Uebers. der Arb. 1843. S. 170. Agabus silesiacus n. sp. Uebers. der

Arb. 1843. S. 170.

- Chrysomela Hannoverana ist Var. von Chr. marginella L. Uebers. der Arb. 1843. S. 172.

Leptura lineata n. sp. Uebers. der
 Arb. 1843. S. 173-174.

Mittheilungen über die Lebensweise des Eccoptogaster scolytus Hbst., multistriatus Marsh. und pygmaeus Hbst. Uebers. der Arb. 1844. S. 64—68.

Ueber Lebensweise des Bostrichus asperatus Gyl. Uebers. der Arb. 1844.

- Ueber die Farben-Varietäten der Chrysomela (Lina) collaris Lin. Uebers. der Arb. 1844. S. 69—71.

 Ueber Cantharis melanoceros und denticollis Schum. Uebers. der Arb. 1844. S. 71.

Cantharis rufo-testacea n. sp. Uebers.

der Arb. 1844. S. 72.

Ueber Eccoptogaster Pruni und Pyri Ratzeb. Uebers. der Arb. 1845. S. 37—40.

sische Tachyporinen. Uebers. der Arb. 1846. S. 73. Philonthus-Arten. S. 78 bis 80. (Ph. gracilis n. sp. S. 79.) — Ueber Varietäten von Cantharis

nigricornis F. Uebers. der Arb. 1846. S. 74.

- Ueber Cantharis sudetica n. sp. und C. rufescens n. sp. Uebers. der Arb. 1846. S. 76.

- Bemerkungen über die Lebensweise von Eccoptogaster Pruni R. und E. rugulosus R. Uebers. der Arb. 1846.

S. 76. — Ueber einige von ihm an den Küsten der Insel Usedom und Rügen gefangene Käfer. Uebers der Arb. 1846. S. 80. Käfer, gefangen in den Beski-den. Uebers der Arb. 1847. S. 101 bis 104. Käfer, gefangen bei Sulau. Uebers. der Arb. 1848. S. 98.

- Bemerkungen zu dem Schilling'schen Aufsatze über die schlesischen Haltica-Uebers, der Arb. 1846. S. 81 (Dibolia Schillingii n. sp., D. bis 85. depressiuscula n. sp., Psylliodes rufo-picea n. sp., Plectroscelis aerosa n. sp.,

P. compressa n. sp.)

- Ueber Agabus Kotschyi n. sp. Uebers. der Arb. 1848. S. 95.

Ueber Phaedon

 Ueber Phaedon galeopsis n. sp.
 Uebers. der Arb. 1848. S. 96. Ueber Varietäten des Mycetophagus

variabilis Hellw, Uebers. der Arb. 1848. S. 97.

- Die Larven mehrerer Käfer leben in giftigen Arzneistoffen. Uebers. Arb. 1848. S. 98.

Bostrichus Jalappae n. sp. aus rad.
 Jalappae. Uebers. der Arb. 1848. S. 99.

- Ueber die Farben-Varietäten des Pterostichus lepidus F. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 65-66.

Farben-Varietäten der Nebria Gyllenhalii (incl. nivalis Payk. und arctica Dej.). 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 70-71.

- Ueber Varietäten des Pterostichus negligens St. 28. Jahresber. 1850.

S. 71-72. - Ueber Chrysomela islandica Köhler und ihre Varietäten. 28. Jahresber.

1850. I. Abth., S. 72—75.

— Ueber die Stände von Orchestes pratensis Germ. 29. Jahresber. 1851. S. 93—94.

Ueber die Stände von Apion sorbi
 Hbst. 29. Jahresber. 1851. S. 94.

- Ueber mehrere schlesische Arten der Gattung Telephorus. 1851. S. 95. 29. Jahresber.

Ueber die Stände von Hypulus bi-fasciatus. 29. Jahresber. 1851. S. 96.

K. Letzner, Hauptlehrer: Ueber Chry- K. Letzer, Hauptlehrer: Ueber Larve somela fusco-aenea Schum. et Suffr. und Chr. speciosissima Scop. 30. Jahresber. 1852. S. 87-90.

– Ueber Chlaenius tibialis Dej. (Var. von Ch. Schrankii?). 30. Jahresber.

1852. S. 91.

 Ueber Chrysomela (Plagiodera) armoraciae L. und ihre Stände. 30. Jahresber. 1852. S. 91-93.

- Ueber Larve und Puppe der Chrysomela varians F. 30. Jahresber. 1852.

S. 93—94.

- Einige Mittheilungen über die Käfer-Fauna der nächsten Umgebung von Meran. 31. Jahresber. 1853. S. 175-176.

Einige Bemerkungen über die Lebensart der Larve von Cionus scrophulariae L. 31. Jahresber. 1853. S. 177.

- Ueber Dorcatoma rubens E. H. und D. flavicornis F. und ihre Stände. 31. Jahresber. 1853, S. 177-178.

- Beiträge zur Verwandlungsgeschichte einiger (6) Käfer. (Nebst 1 Tafel.) Denkschrift 1853. S. 205—219. Nachtrag zu Chilocorus renipustulatus Scr. und bipustulatus L. 32. Jahresber. 1854.
- Ueber Bruchus pisi L. (Entwickelung, Schaden). 32. Jahresber. 1854. S. 79 bis 82.
- Ueber die Larven von Anthrenus musaeorum L. und A. claviger Er. 32. Jahresber. 1854. S. 82-84.
- Ueber die Stände des Carabus sylvestris F. 32. Jahresber. 1854. S. 84
- Ueber ein monströses Fühlhorn eines Carabus Sacheri Z. 32. Jahresber. 1854. S. 86-87.
- Ueber einige Bewohner und Beschädiger des Knieholzes (vorzüglich Pissodes abietis Rtzb. und seine Stände). 32. Jahresber. 1854. S. 87—89.

Verzeichniss der schles. Arten der Gattung Pissodes Germ. 33. Jahresber. 1855. S. 105 (vergl. 111).

- Monströses Fühlhorn einer Chrysomela cacaliae Schr. 1855. S. 106. 33. Jahresber.

Ueber die Stände der Chrysomela (Phratora) vitellinae L. 33. Jahresber. 1855. S. 106-109, und 34. Jahresber. 1856. S. 106.

- Ueber die Stände der Chrysomela (Gonioctena) viminalis Gyl. 33. Jahresber. 1855. S. 109—111.

— Ueber Xantholinus lentus Grav. und seine Stände. 34. Jahresber. 1856. S. 97

Ueber die Larve eines Baridius als Verwüster des Raps. 34. Jahresber. 1856. S. 102.

und Puppe des Orchestes populi L., und eines ihnen schädlichen Ichneumons. 34. Jahresber. 1856. S. 98-102.

- Ueber die Larve der Mordella guttata Payk. 34. Jahresber. 1856. S. 103.

 Štände der Chrysomela (Gastrophysa) polygoni L. 34. Jahresber. 1856. S. 104 bis 106.

– Ueber die Larve der Chrysomela cacaliae Schr. 34. Jahresber. 1856. S. 106---108.

 Ueber Larve und Puppe der Coccinella mutabilis Scr. 34. Jahresber. 1856. S. 108-109.

– Ueber Anaspis flavo-atra (A. flava L., lateralis F., frontalis L. und atra F.).

35. Jahresber. 1857. S. 119—121.

— Ueber die Puppe von Opilus domesticus St. 35. Jahresber. 1857. S. 122. Ueber die Larve der Mordella pusilla Dej. (Synonym. Bemerk.) 35. Jahresber. 1857. S. 122.

Ueber Larve und Puppe der Chrysomela cuprea F. und 20 punctata Scop.
 Jahresber. 1857. S. 123—126.

 Ueber Larve und Puppe der Chrysomela (Gonioctena) litura F. 35. Jahresber. 1857. S. 126-127.

 Ueber Larve und Puppe der Helodes phellandrii L. 35. Jahresber. 1857. S. 127-130.

- Ueber Larve und Puppe von Helodes beccabungae Ill. 35. Jahresber. 1857. S. 130—133.

- Ueber Puppe und Larvensack des Cryptocephalus sericeus L. 35. Jahresber. 1857. S. 133.

Ueber die Stände der Crioceris

asparagi L. 35. Jahresber. 1857. S. 133 bis 136.

Ueber Larve und Puppe des Rhagium bifasciatum F. 35. Jahresber. 1857. S. 136-138.

 Ueber die Puppe des Ampedes nigrinus Payk. 35. Jahresber. 1857. S. 138. Ueber die Stände der Chrysomela sanguinolenta L. 37. Jahresber. 1859.

S. 95-96.

- Ueber die Stände der Gastrophysa raphani L. 37. Jahresber. 1859. S. 96 bis 98.

b. Lepidoptera. - Die Raupe der Sesia mutillaeformis Lasp. ist ein den Aepfelbäumen schädliches Thier. Uebers. der Arb. 1846. S. 102-104.

- Seltene oder für Schlesien neue Falter. Uebers. der Arb. 1841. S. 131; 1842. S. 162; 1855. S. 113; 1856. S. 109.

e. Hymenoptera. Ueber die Zellen der Megachile circumcincta Kirb. 31. Jahresber. 1853. S. 184. die Larve von Tenthredo punctulata Kl. 32. Jahresber. 1854. S. 100.

Ueber eine von den Larven des Orschestes populi lebende Phagonia. Uebers. der Arb. 1856. S. 98.

d. Diptera.

 Seltene oder für Schlesien neue Diptern. Uebers. der Arb. 1839. S. 124. 1843. S. 186.

Ueber Larve und Puppe von Thereva subfasciata Schum. 32. Jahresber. 1854.

- Ueber Cecidomyia salicina Meig., erzogen aus Missbildungen an Zweigen der Salix purpurea. 33. Jahresber. 1855. S. 126.

Ueber Eristalis tenax L. und ihre 34. Jahresber. 1856. S. 117 Stände.

bis 118.

– Notiz über Vorkommen von drei Syrrphus-Arten. 34. Jahresber. 1856. S. 119.

 Sciara Thomae lebt als Larve auch in den Waldungen am Altvater. 34. Jahresber. 1856. S. 119.

e. Hemiptera.

 Ueber von ihm gefangene, für Schle-sien seltene oder neue Wanzen-Arten. Uebers. der Arb. 1846. S. 106-160.

f. Neuroptera.

-- Ueber das Vorkommen der Palingenia virgo P. bei Breslau. 32. Jahresber. 1854. S. 101.

g. Arachnida.

Aranea obtextrix (?), gefangen auf dem fliegenden Mädchensommer. Uebers. der Arb. 1846. S. 167.

h. Annulata.

- Notiz über einen Gordius in einer Coccinellen-Larve. 33. Jahresber. 1855. S. 111.

i. Gasteropoda.

- Notiz über drei für Schlesien neue, von ihm am Altvater aufgefundene Uebers. der Arb. 1846. Schnecken. S. 65.

Pflanzenkunde.

- Ueber von ihm aufgefundene seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 86. 1840. S. 105. 41. Jahresber. 1863. S. 105.

Leupold, Pastor in Klein-Kniegnitz.

a. Zoologie. Leupold, Pastor: Ueber das Ausbrechen einer Meloe proscarabaeus Fab. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 28-30. Anmerkung dazu von Charpentier.

 Ein Schaf mit einem mit Z\u00e4hnen versehenen Aftermaule hinter dem einen Ohre. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822.

S. 14.

K. Letzner, Hauptlehrer: Notiz über | Leupold, Pastor: Ueber Birkenäste, deren Rinde durch ein Insekt ringförmig abgeschält worden sein soll. (Von Hornissen? Treviranus.) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 6. 6. Bullet.

-- Cryptorhynchus lapathi L. als Verwüster einer 3-4 jähr. Erlenpflanzung. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 7

bis 8. 3. Bullet. 1829. S. 14.

Abnorme Geburt eines Schafes. 9. Bullet, der naturw. Sect. 1824. S. 9.

- Eine Missgeburt in einem Gänseei. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 23. Uebers. der Arb. 1826. S. 39.

b. Landwirthschaft.

– Ein Apfelbaum trägt im Jahre 1821 zum zweiten Male Früchte. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822, S. 14.

– Einjähriges Schlummern eines alten, versetzten Birnbaumes. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13. 7. Bullet. 1823. S. 12.

Resultate seiner Versuche über die Kultur ausländischer Getreide-Arten. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 6. Uebers. der Arb. 1825. S. 28.

 Ueber Ueberwinterung und Düngung der Weinstöcke. 7. Bullet. der naturw.

Sect. 1827. S. 20.

Zeitiges Fortziehen der Schwalben, Reichthum dieses Herbstes an Pilzen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 46. Ueber den Anbau der Kartoffel durch

Knollen und von ihnen ausgebrochene Keime. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 55.

c. Physik und Meteorologie.

Aus der Menge der im Herbst erschienenen Pilze ist auf die Beschaffenheit des Winters zu schliessen. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 25.

Beobachtungen über die Temperatur der Bankwitzer Quelle. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 4. Uebers. der Arb. 1827. S. 29.

- Ueber die glänzende Lichterscheinung am 25. Septbr. d. J. (*) Uebers. der

Arb. 1831. S. 31.

Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1823-1838. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Levy, Dr. aus Kopenhagen: Mittheilungen über die von Dr. Jacobsohn über die chrom-sauren Salze angestellten Untersuchungen. Uebers. der Arb. 1833. S. 89—90.

Dr. Levy, Sanitäts-Rath, Priatdocent († 1864): Physiologische Bemerkungen über das Gesetz der Gewohnheit beim gesunden und kranken Menschen. Uebers. der Arb. 1846. S. 68-70.

Dr. Levy, Sanitäts-Rath: Ueber die Erkennung geistiger Anlagen aus der Beschaffenheit der Hand. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1847. S. 81—82.

Ueber den genius morborum der beiden ersten Monate des Jahres 1847.

Uebers. der Arb. 1847. S. 231-232. · Ueber seine in Berlin gemachten Beobachtungen über die Cholera. Uebers. der Arb. 1848. S. 164—167.

Ueber die Thermen zu Landeck.

38. Jahresber. 1860. S. 153.

Levy, Kaufmann: Ueber das durch Warington angegebene Verfahren zur Versilberung des Glases auf chemischem Wege. Uebers. der Arb. 1846. S. 219. Lewald, Kaufmann: Ueber den sittlichen

Einfluss der Gewerbe auf das Volk. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 87.

Vergleichung der englischen Arbeiter

mit den unsern. Uebers. der Arb. 1831. S. 57—60.

- Ueber die Patentlampe von Locatelli. Uebers. der Arb. 1834. S. 141.

Modell eines guten Kochofens. Uebers.

der Arb. 1835. S. 144.

- Dr. Georg Lewald, Privatdocent: Unter-suchungen über die Ausscheidungen von Arzneimitteln aus dem Organismus, insbesondere über die der mineralischen und vegetabilischen Adstringentien durch die Nieren und ihren Einfluss auf die Thätigkeit derselben. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 236 bis 290.
- Dr. J. R. Lichtenstädt, Professor (+ 1849).
 - a. Gesellschafts-Angelegenheiten.

Dr. J. R. Lichtenstädt, Prof.: Jahresbericht der medicinischen Section pro 1824. Uebers. der Arb. 1824. S. 6, 29 bis 41. 1825: Uebers. 1825. S. 4, 53 bis 64. 1826: Uebers. 1826. S. 6, 57 bis 65. 1827. S. 5, 69—79. 1828 S. 14, 79—85. 1829. S. 7, 57—64.

- Anzeige, dass die medicinistration eine Reihe wissenschaftlicher Abhandlungen unter dem Namen Neue Breslauer Sammlungen herauszugeben be-schlossen habe. Breslau den 12. Januar 1828. 4°. 2 Seiten. (Beigelegt dem 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828.)

- Ueber die Herausgabe der neuen Breslauer Sammlungen aus dem Gebiete der Heilkunde. Uebers. der Arb. 1828.

S. 79, 80, 85.

— Vorrede zu: Neue Breslauer Sammlungen aus dem Gebiete der Heilkunde. Bd. 1. 1829. S. I—X.

b. Naturgeschichte.

Begründung der Lehre von der Selbstthätigkeit des Flüssigen. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4-6. 8. Bull.

1824. S. 1. Dr. J. R. Lichtenstädt, Professor: Ueber die von Leeuwenhoek und Carus gemachten Beobachtungen der Rotationsbewegung des Embryo der Teichhornschnecke. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 22.

Ueber die Lebensbedingungen der niedern Thiere. 8. Bullet. der naturw.

Sect. 1824. S. 2-4.

Ueber die Verwandlung der organischen Substanz. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 63.

Ueber den nothwendigen Wechsel der Begriffe in der Naturwissenschaft. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 4.

Ueber Polypen von den Inselgruppen Radak und Otahaiti. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 29.

Ueber die v. Rumford'sche Beobachtung, dass pulverige Stoffe und organische Flüssigkeiten in Bewegung gerathen, wenn man sie aus dunklen Orten ins Tageslicht bringt. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 34.

c. Medicin.

- Fragmente aus der Lehre von der medicinischen Polizei. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 2-3.

- Einige anthropologische und medicinische Bemerkungen über die Kotzebuesche Entdeckungsreise. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 4-6.

Bemerkungen über die Natur und Ansteckung des gelben Fiebers. 6. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 1—2.

Heftige Krampfanfälle in Folge des

Bisses eines nicht tollen Hundes bei einem 11 jährigen Knaben. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13-14. -7. Bullet. 1823. S. 4.

Ueber die Seuchen der Menschheit nach Schnurrer. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 16. Uebers. der

Arb. 1824. S. 22. (†)

– Ueber einen von Dr. Schottin mitgetheilten Fall von Uebergang des arteriellen Blutes in die venösen Gefässe. Uebers. der Arb. 1824. S. 30-31.

- Ueber das Auge nach La Fontaine. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 31.

Merkwürdiges aus der von der Gesellschaft praktischer Aerzte zu St. Petersburg herausgegebenen Sammlung.

(†) Uebers. der Arb. 1824. S. 31. Verfahren eines alten Praktikers Behufs der Abtreibung des Bandwurmes. Uebers. der Arb. 1824. S. 33.

Ueber den Tod eines 9 tägigen Kindes, hervorgebracht durch den Druck Uebers. der Arb. 1824. S. 34.

Dr. J. R. Lichtenstädt, Professor: Ueber Lorinser's Werk von den Lungenkrankheiten. Uebers. der Arb. 1824. 3. 35. Aus desselben Werk über das Mutterkorn. S. 39.

Ueber Brustwassersucht und darauf folgende Hirnhöhlen-Wassersucht der Kinder bei einem 40 jährigen Manne. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 34.

Ueber Amatus Lusitanus. (†) Uebers.

der Arb. 1824. S. 36.

- Fragmente aus der allgemeinen Heilmittellehre. (†) Uebers. der Arb. 1824.

Ueber Thomas Willis. (*) Uebers.

der Arb. 1824. S. 40.

Die bei Verletzungen des kleinen Gehirnes entstehenden Bewegungen sind nicht als Schwindel zu betrachten. Uebers. der Arb. 1825. S. 53.

 Ueber Stark's pathologische Frag-mente. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 54. Ueber die Vorzüge der Dampfbäder.
 (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 57.

Bemerkungen über die Häufigkeit der Augenkrankheiten bei den Alten. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 58.

- Die Grundlehren der Homöopathie mit widerlegenden Gründen. (†) Uebers.

der Arb. 1825. S. 58, 60.

- Ueber das Prinzip der Beurtheilung von Geisteskranken. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 62.

- Ueber die dritte Sammlung des ärztlichen Vereins zu St. Petersburg. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 58.

- Das essigsaure Morphium ist besser durch das schwefelsaure Morphium zu ersetzen. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 61.

Ueber eine krankhafte Wucherung in den Handknochen eines 13 jährigen Knaben. Uebers. der Arb. 1826. S. 63.

Vergl. Uebers. der Arb. 1827. S. 71.

– Ueber das Tiedemann-Gmelin'sche Werk von der Verdauung. (†) Uebers.

der Arb. 1826. S. 64.

 Ueber die medicinischen Verhandlungen der Versammlung deutscher Naturforscher zu Dresden. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 64.

- Seine Ansichten über Anwendbarkeit der Teleologie in der Medizin. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 64.

· Ueber irrige Angaben, welche in der 5. Auflage von Trommsdorf's Receptier-Kunst vorkommen. Uebers. der (†) Arb. 1826 S. 65.

Ueber die verschiedenen Quellen der Volksheilkunde. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 3.

der grossen Leber auf die Lungen. Dr. J. R. Lichtenstädt, Professor: Ueber die Humoral-Pathologie der neuesten Zeit. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 70.

- Ueber eine mit einer Speckmasse umwachsene krankhafte Niere eines 70 jährigen Mannes. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 74.

- Nach Erdmann's Beobachtungen muss überall, wo von blausäurehaltigen Mitteln zu antiphlogistischen Zwecken Anwendung gemacht wird, reine Blausäure angewandt werden. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 74.

 Gegen die von Dr. Runge weiter ausgebildete Lehre Wilbrand's vom Sect. 1827. S. 8. Vergl. 1. Bullet. S. 2—3.

— Ueber falsche Anwendung von medi-

cinischen Kunstausdrücken. (†) Uebers.

der Arb. 1828. S. 84.

- Einiges aus den Berichten des Regimentsarztes Dr. Richter über England. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 61

Ueber Anwendung der Schwefelleber im Croup. (*) Uebers. der Arb. 1829.

– Merkwürdiger Fall von Metastase und Metaschematismus. Neue Samml. Bd. 1. 1829. S. 288-297. Neue Bresl.

 Ueber einige irrige Deutungen der Thätigkeit des lymphatischen Systems. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 345 bis 380.

Ueber den Einfluss der Temperatur-Verhältnisse auf den Gesundheitszu-stand der Menschen und über die Wirkung des Bisses der Klapperschlange, der für sie selbt tödtlich ist. (†) Uebers. der Arb. 1830. S. 36.

- In der Gegend von St. Petersburg ein bösartiger Petechial-(Notiz.) Uebers. der Arb. herrscht Typhus. 1846. S. 206.

Liebich, Kaufmann: Bericht über die Verwaltung der Kasse der schles. Gesellschaft. Uebers. der Arb. 1842.

(mit S. Scholtz gemeinschaftlich) S. 20. G. Liebich, Kaufmann: Ueber die Verwaltung der Kasse der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1843. (mit S. Scholtz gemeinschaftlich) S. 19. 1844. (desgl.) S. 16. 1845. (desgl.) S. 15. 1846. (desgl.) S. 16. 1847. (desgl.) S. 15. 1848. S. 18. 1849. S. 14. 1850: 28. Jahresber. S. 13. 1851: 29. Jahresber. S. 13. 1852: 30. Jahresber. S. 14. 1853: 31. Jahresber. S. 13. 1854: 32. Jahresber. S. 11. 1855: 33. Jahresber. S. 10. 1856: 34. Jahresber. S. 10.

Liebich, Kaufmann: Ueber einen von F. Schatten construirten Apparat, zuckerhaltige Flüssigkeiten auf ihren Gehalt an reinem Zucker zu prüfen. Uebers.

der Arb. 1845. S. 155.

Liehr, Wirthschafts-Director in Stabel-witz: Ueber die Verwandlung des Korns (Secale cereale) in Trespe (Bro-mus secalinus). Uebers. der Arb. 1841.

Dr. W. Lilie, Prorector am Gymnasium zu St. Maria-Magdalena († 1865): Ueber den Grundgedanken einer allgemein gültigen Nothwendigkeit und einer Gesetzgebung in den Schicksalsmächten der Ilias und Odyssee. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 230.

Ueber den Charakter der Gäa in der Theogonie des Hesiodos. 32. Jahresber.

1854. S. 245 –247. — Ueber Demeter. 36. Jahresber. 1858. S. 198-199.

Linck, Pharmazeut in Glogau: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1837. S. 97.

v. Lindner, General-Major u. Brigadier: Ueber die von ihm veranstalteten Blickfeuer auf der Schneekoppe. Verh. Bd. 1. Heft. I. 1806. S. LXXXV und S. 1-60.

Dr. Link, Professor: Ueber das Vaterland der gezähmten Thiere und der cultivirten Pflanzen. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 71—88.

Bemerkungen über die älteste Geschichte der Erde. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 74-87.

Etwas über die Formen der Gebirge überhaupt und des Riesengebirges ins-Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. besondere. Heft II, S. 10-14.

- Bericht von den Arbeiten der physik. Section im Jahre 1812. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 24-27.

ockstädt, Apotheker: Ueber die Schwierigkeit der Darstellung eines stetsgleich starken Bittermandelwassers. Lockstädt, Uebers. der Arb. 1837. S. 149.

K. J. Löschke, Seminar-Lehrer, jetzt Pastor in Zindel: Ueber Trozendorf's Leben und Wirken. (Resumé.) Uebers.

der Arb. 1841. S. 184.

— Ueber die Organisation des Schulwesens im 16. Jahrhundert. (Resumé.) Uebers. der Arb. 1843. S. 84, 1844.

- Ueber die Lehre vom Rechnen auf der Linie nach Adam Rise. Uebers. der Arb. 1846. S. 319.

- Erwerbung des Terrains ehemaliger Festungswerke Breslau's. Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., S. 1-15.

Dr. C. Löwig, Professor, Geh. Regierungs-Rath, Director des chemischen Laboratoriums: Ueber die organischen Metallverbindungen. 31. Jahresber. 1853. S. 26—29.

Dr. C. Löwig, Professor etc.: Ueber einige Stibäthyl-Verbindungen. 31. Jahresber. 1853. S. 29-31.

 Ueber Methplumbäthyl.
 resber. 1853. S. 31—36. 31. Jah-

Ueber die Anwendung des Wassers als Nutzmaterial, indem man dasselbe durch glühende Kohlen zersetzt. 33. Jahresber. 1855. S. 20-21.

 Ueber die akustischen Versuche, welche Graf Schaffgotsch über das Verhältniss gewisser Töne zur Flamme angestellt hat. 35. Jahresber. 1857.

S. 20.

- Ueber die verschiedenen Zustände des activen Sauerstoffs. 38. Jahresber.

1860. S. 28.

Ueber die Producte, welche durch Einwirkung des Natrium-Amalgams auf Oxaläther gebildet werden. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 104-123. 2. Abhandl. S. 177-188.

Ueber die Producte, welche durch Einwirkung von Natrium-Amalgam auf . Oxaläther gebildet werden. 40. Jahresber, 1862. S. 24-25.

Lohmeyer, Apotheker in Neisse: Ueber elektrische Telegraphie im Allgemeinen und über den von ihm ausgeführten elektromagnetischen Telegraphen insbesondere. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 58—59.

Notiz über aufgefundene seltnere oder für Schlesien neue Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 96. 1850: 28. Jahresber, I. Abth., S. 99.

Lorenz, Hausmeister in Zapplau: Ueber eine Feuerkugel in der Gegend von Guhrau. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 15.

- Eine Feuerkugel am 29. Juli 1823. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13.

- Ein Mohnkopf mit einem kleineren in seinem Innern. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 6.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1819-30. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau

v. Lubienetky, Graf, auf Pudlitzki bei Rawitsch: Der Anbau der Zuckerrüben kann Deutschland bedeutenden Nutzen gewähren, da dieselben in nördlichen Gegenden einen reicheren Zuckerstoff bekommen. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 24.

Dr. H. Luchs, Rector der höheren Töchterschule II.: Ueber das Preczlaus-Denkmal im Breslauer Dom, und andere der altböhmischen Schule angehörende

Dr. H. Luchs, Rector: Ueber die Elisabethkirche zu Breslau und ihre Denkmäler. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862. Heft I, S. 13—68.

Geschichte des äusseren Wachsthums der Stadt Breslau mit Bezug auf ihre Befestigungslinien. (*) 41. Jahresber. 1863. S. 125.

E. Lübbert, Gutsbesitzer auf Zweibrodt: Ueber zwei Krankheitserscheinungen an Schafen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 75 bis 76.

Ueber die mit den Flick'schen Acker-Instrumenten von ihm gemachten Versuche. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3.

1833. Heft II, S. 94-99.

- Prüfung der Liehr'schen Methode, Feuer durch aufgeworfene Siede zu löschen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 73 und S. 84 - 93. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 74. Bd. 5. 1834. Heft III, S. 67—69. Uebers. der Arb. 1834. S. 11.

- Ueber den Erfolg der von ihm gemachten Anwendung der Flick'schen Ackerwerkzeuge. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 72-74.

Lüdecke, Kreis-Baumeister: Zur Stylfrage bei Bauten und Kunstwerken der Jetztzeit. 37. Jahresber. 1859. S. 213

Dr. A. A. Lüdicke († 1849): Ueber die Dampfbade-Wanne nach Horn und Hufeland und eine neue Dampfbade-Anstalt in Breslau. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 60.

Ueber drei interessante klinische Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1832.

S. 80.

- Ueber seine über den Einfluss der Witterungs-Constitution auf das Blut angestellten Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1832. S. 81.

Krankheitsgeschichte einer in Eiterung übergegangenen Unterleibs-Entzündung. Uebers. der Arb. 1833. S. 88-89.

Ueber einen interessanten Fall von Blutgeschwulst im S. romano. Uebers. der Arb. 1834. S. 106.

Einige Bemerkungen über Krankheiten der Nieren im Allgemeinen, und über Entzündung derselben insbesondere. Uebers. der Arb. 1835. S. 114.

- Einen Fall von vomica pulmonum, beschwichtigt durch Plumb. acetic.

Uebers. der Arb. 1835. S. 114.

— Beobachtungen über die therapeutische Anwendung und Wirkung des Spiessglanzes. (*) Uebers. der Arb. 1835. Š. 121.

Aunstwerke der Stadt. (*) 40. Jah- Dr. A. A. Lüdicke: Ueber einen Fall von 1) commette control of the von 1) commotio cerebri, 2) commotio spinae dorsi, 3) hydrops ovariorum. Uebers. der Arb. 1836. S. 99—100.

- Ueber einen von ihm geheilten Fall von passio iliaca. Uebers. der Arb.

1837. S. 139.

Beobachtung eines Falles von asthma, hervorgerufen durch wollüstige Sinnes-Aufregungen, Uebers, der Arb. 1837. S. 147.

Ueber einen durch Tabacksrauch-Klystiere geheilten Fall von volvulus.

Uebers. der Arb. 1837. S. 148.

 1) Krankheitsgeschichte eines Mädchens, das eine Reihe von Jahren an hysterischen Zufällen leidet.
 2) Zwei Fälle von absichtlicher und zufälliger Vergiftung durch Arsenik. Uebers. der Arb. 1838. S. 66-67.

Beobachtung eines Falles von Harnblasenlähmung mit Bauch- und Haut-Wassersucht. Uebers. der Arb. 1838.

- 1) Ueber ein chronisches Exanthem. 2) Beobachtung von nachtheiliger Wirkung des Strychnins. Uebers. der Arb. 1838. S. 87.

Beobachtung einer suppuratio glandulae thyreoideae metastatica. Uebers.

der Arb. 1839. S. 101.

Ueber drei Krankheitsfälle (prurigo formicans, geheilte Brustwassersucht, hydrops universalis). Uebers. der Arb. 1840. S. 30.

Ueber die chemischen Gegengifte der Schwefelsäure und in specie der magnes. usta in Verbindung mit Ol. amygd. dulc. Uebers. der Arb. 1840. S. 33.

Ueber den oft ohne die gewünschte Wirkung bleibenden Berger Leberthran. Uebers. der Arb. 1840. S. 33.

- Einige Bemerkungen über Gedächtnissschwäche. Uebers. der Arb. 1840.

- Beobachtung eines Falles von Me-lancholie und Zitterwahnsinn einer Person. Uebers der Arb. 1841. S. 40.

Ueber das Kali iodinicum, seine chemischen Eigenschaften und therapeutischen Wirkungen. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 40.

 Einen Fall von starkem Klopfen des Herzens und der arteria subclavia si-nistra. Uebers. der Arb. 1843. S. 29. - Einiges über die innere Anwendung des Jod. (*) Uebers. der Arb. 1843.

- Ueber die Anwendung des Tannins als Heilmittel. Uebers. der Arb. 1844. S. 40.

- Ueber das Eisen in der Medizin. Uebers. der Arb. 1845. S. 30.

Dr. A. A. Lüdicke: Mittheilungen über Lutz, Premier-Lieutenant: Ergebnisse Hydrops ovarii. Uebers. der Arb. 1846. aus den Thermometer-Beobachtungen S. 206.

– Krankengeschichte eines 28 jährigen früher stets gesunden Goldarbeiters. Uebers. der Arb. 1847. S. 235.

- Geschichte zweier kranken Frauen. Uebers. der Arb. 1848. S. 159-60.

v. Lüttwitz, Baron, Präsident, auf Gorkau: Die Alterthümer in der Probstei Gorkau. (Nebst 1 Tafel.) Bd. 1. 1820. S. 246—253. Corresp.

- Kurze wissenschaftliche Nachrichten Corresp. Bd. 1. 1820. aus Baiern.

S. 338-340.

- Ueberseinen Bier-Refrigerator. 9. Bull.

der naturw. Sect. 1823. S. 1—2.

— Die Kälte an den Tagen des Pancratius und Servatius scheint bei uns mit NO.-Wind und dem Aufgehen der Ströme in Russland zusammen zu hän-2. Bulletin der naturw. Sect. 1824. S. 5-6. Uebers. der Arb. 1824. S. 27. (†)

Lutz, Premier-Lieutenant: Ueber die hypsometrischen Beobachtungen Schlesien und was damit in Berührung Uebers. der Arb. 1838. S. 89

bis 95.

Etwas über den Wölfelsfall. Uebers. der Arb. 1838. S. 95-96.

- Der hohe Fall am Altvater. Uebers.

der Arb. 1838. S. 96-99. - Ueber Usscali (Teufelsstein) bei Cu-

Uebers. der Arb. 1838. S. 99 dowa. bis 100. Ueber Osseg oder Ossig oberhalb

Michelau. Uebers. der Arb. 1838. S. 100. Ueber eine wahrscheinliche Ursache des Cretinismus in den Sudeten. Uebers. der Arb. 1838. S. 101.

Ueber Abnahme der Wärme oder Hemmung der Vegetation auf den höhern Bergen der Sudeten. Uebers. der Arb. 1838. S. 102.

 Ueber die Beskiden und die Quellen der Weichsel. Uebers. der Arb. 1838.

S. 102-111.

 Ueber die Quelle und das Flussgebiet der Oder bis zum Dorfe Olsau (wo sie in das preussische Gebiet tritt). Üebers. der Arb. 1838. S. 111-120.

- Barometrische Höhen-Beobachtungen verschiedener Punkte des Gesenkes, der Beskiden und der Oderquellen. Uebers. der Arb. 1838. S. 120—122.

 Ueber die hypsometrischen Angelegenheiten der Section für Sudetenkunde. Uebers. der Arb. 1839. S. 150-158.

Ueber seine Messung der Schneekoppe am 8. u. 9. August 1839. Uebers. der Arb. 1839. S. 152—154 u. S. 178—179 (nachträgl. Bemerk. von Prof. E. J. Scholtz). einiger schlesischen Orte. Uebers. der Arb. 1839. S. 158-162.

Ueber den zunehmenden Mangel des Holzes. Uebers. der Arb. 1839. S. 163

bis 178.

Ueber Vorkommen, Beschaffenheit und Verwendung der Braunkohle. Uebers. der Arb. 1839. S. 172—178. — Ueber das Fuchs'sche Wasserglas. Uebers. der Arb. 1839. S. 223—226.

Mädler, Dr., K. Russ. Wirkl. Staatsrath in Dorpat: Ueber atmosphärische Veränderungen, welche von Einigen auf dem Monde wahrgenommen sein sollen. Uebers. der Arb. 1835. S. 31.

- und Beer: Ueber die von ihnen gemachte Bestimmung der Jupiter-Rota, tion. Uebers. der Arb. 1835. S. 32 und

S. 34-39.

Bemerkung zu einer der Gesellschaft übersendeten metallographirten Dar-stellung des Mondfleckes Aristarch. Uebers. der Arb. 1835. S. 32.

Ueber den Einfluss der verschiedenen Entfernung des Mondes auf den Thermometerstand. Uebers. der Arb. 1839. S. 43-45. Bemerkung dazu von Prof. v. Boguslawski S. 45.

Maletius, Conducteur: Ueber den Unterricht in der Mathematik. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 46.

Manger, Chirurgin Warmbrunnn (+1846): Chrystallisirter Adular aus dem Prudelberge. (Notiz.) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11.

- Ueber die im Kitzelberge bei Kauffung beim Kalksprengen entdeckte Höhle. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 12—14. 3. Bullet. 1823. S. 10. 8. Bullet. 1823. S. 11.

 Ueber die Verschiedenheit des Granits bei Warmbrunn, und seine Einschlüsse. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 9

- Ueber baumartige Versteinerungen am Burgberge bei Landeshut. 10. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 19. (4. Bullet. 1824. S. 14.)

Schlesische Hyacinthe, Saphire und eylanite. 10. Bullet. der naturw. Zeylanite. Sect. 1824. S. 15. Uebers. der Arb. 1824. S. 17.

Schmirgel und brauner Demantspath am schwarzen Berge bei Mittel-Schreiberhau. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 28. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 36.

Ueber eine im Tropfstein einge-schlossene Fucus-Art, die im Wasser wieder lebendig wird. 8. und 9. Bullet.

der Arb. 1828. S. 12.

Manger, Chirurg: Ein schles. Chalcedon eine Fucoidee einschliessend. Uebers. der Arb. 1838. S. 137.

Manger, Bau-Inspector: Ueber die zu errichtende Eisenbahn von Breslau nach Dresden. Uebers. der Arb. 1842. S. 203

Ueber die Art und Weise der Coaks-Gewinnung. (*) Uebers. der Arb. 1846.

Dr. G. O. Marbach, Professor, Prorector der höhern Bürgerschule zum heiligen Geist: Ueber die Farbenringe, welche Krystall-Platten im polarisirten Lichte hervorbringen. Uebers. der Arb. 1845. S. 90-91.

— Ueber die neueren Entdeckungen Faraday's. Uebers. der Arb. 1847. S. 27.

— Ueber Plücker's Entdeckungen, be-treffend die Wirkungen des Magnetis-mus auf Krystalle. Uebers. der Arb. 1848. S. 36.

– Ueber die ferneren Entdeckungen auf dem Gebiete des Magnetismus und Diamagnetismus. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 37.

- Ueber das Lampen-Mikroskop und dessen Anwendung zu physikalischen Versuchen. (*) Uebers, der Arb. 1849. I. Abth., S. 25.

- Ueber chemische Telegraphie. 29. Jahresber. 1851. S. 164.

- Ueber einige vom Mechanikus Hilscher gefertigte Apparate für die Untersuchung der strahlenden Wärme. 30. Jahresber. 1852. S. 25-26.

- Ueber Diamagnetismus. 30. Jahresber. 1852. S. 26.

Ueber die von ihm aufgefundene Circular-Polarisation des Lichtes durch chlorsaures Natron, und über Krystallisation dieses Salzes. 32. Jahresber. 1854. S. 17—18.

– Ueber die von Möbius angegebene Methode Krystallformen darzustellen, und über einige Krystalle von Substanzen, welche sich durch Dichroismus auszeichnen. 34. Jahresber. 1856. S. 15 bis 16.

Ueber Aluminium. 35. Jahresber. 1857. S. 18.

Ueber die Resultate seiner thermoelektrischen Untersuchungen in Betreff tesseraler Krystalle. 35. Jahresber. 1857. S. 18.

 Ueber einen Apparat, welcher die sogenannten akustischen Schwebungen sichtbar macht, und über einen elektromagnetischen Inductions-Apparat, welcher freie Electrizität angiebt. 35. Jahresber. 1857. S. 19.

der naturw. Sect. 1828. S. 48. Uebers. Dr. G. O. Marbach, Professor: Ueber das von Magnus construirte Polytrop. 36. Jahresber. 1858. S. 17.

· Ueber die von Kirchhoff und Bunsen im neuesten Hefte der Poggendorf'schen Annalen behandelte chemische Analyse durch Spectralbeobachtungen. 38. Jahresber. 1860. S. 27.

Ueber Kirchhoff's Untersuchungen, betreffend das Sonnenspectrum und die Spectren der chemischen Elemente. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 23.

Ueber den Asterismus und die Brewster'schen Lichtfiguren. 41. Jahresber. 1863. S. 25.

Marschner, Rector in Habelschwerdt: Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 4. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 5. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 7. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 9. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 10.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1825-1849. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Dr. Martini, Geh. Sanitäts-Rath in Leubus: Einige Mittheilungen über die, nach dem vorgängigen methodischen Gebrauche der Kaltwasser-Kur von ihm in der Anstalt beobachteten Wirkungen. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 29.

Martis, Mitglied der Akademie der Wiss. zu Chambery: Ueber die 1824 u. 1825 beobachteten Erfolge der in der Umgegend von Chambery errichteten Hagelableiter. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 43.

Maschke, Apotheker: Ueber die Bildung des Grundeises. 33. Jahresber. 1855. S. 16-17.

- Ueber ein neues Reagens bei mikroskopisch-physiologischen Untersuchungen. 37. Jahresber. 1859. S. 15.

Dr. Matzek, Lehrer an der Realschule I. († 1843): Notiz über schlesische Insekten: Uebers. der Arb. 1835. S. 81. 1837. S. 110. 1842. S. 157.

Ueber die schlesischen Chrysomelen.
 Uebers. der Arb. 1842. S. 154—157.

- Ueber Kirschen, die zu 2, 3 und 4 auf einem Fruchtstiele standen. Uebers. der Arb. 1841. S. 91.

Mehrländer: Ueber Beschaffenheit und Werth des Gabelsberger'schen Systems der Stenographie. 30. Jahresber. 1852. S. 206—207.

Meierhäuser, Apotheker zu Reichen-stein: Bei dem Abreissen der Korollen-Blätter geben die erschütterten Antheren des Feldmohns, Pap. Rhoeas, einen mit elektr. Geknister verbundenen Licht-

Sect. 1827. S. 35.

Glieb. Melzig, Lehrer in Kartzen: Kurze Uebersicht der in der Gegend um Kartzen, Kr. Nimptsch, gefundenen Urnen und andern Merkwürdigkeiten.

Corresp. Bd. 1, 1820. S. 191—201.
Dr. med. Mendel, Professor: Nähere
Aufschlüsse über den in den schles.
Provinzialblättern zur Publicität gebrachten Fall eines für Mutter und Kind glücklich ausgefallenen Bauchschnittes. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 10.

Uebersicht der K. Entbindungs- und Hebammen-Lehranstalt zu Breslau vom 11. Februar 1809 bis 31. Dezember 1810. Corr.-Bl. Janrg. 1. 1810. S. 93

Ueber eine unzeitige Missgeburt und eine zeitige missgebildete Frucht. Corr.-

Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 90. Mens, Bau-Conducteur: Betrachtungen über das Breslauer Rathhaus, die Zeit der Erbauung desselben betreffend. Cor-

resp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 70-75. Mentzel, Ober-Hütten-Inspector zu Königshütte: Einleitung zu der von H. von Meyer gelieferten Uebersicht der im Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Thiere. Uebers. der Arb. 1847. S. 59-61.

K. A. Menzel, Cons.- und Schul-Rath († 1855): Ueber die Thätigkeit der historischen Section im J. 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 10. 1825: Uebers. der Arb. S. 6. 1826: Uebers. S. 7. 1827: Uebers. S. 8. 1828: S. 17. 1829: S. 11. 1830: S. 12. 1831: S. 12. 1832: S. 11—13. 1836: S. 11, 107—111.

- Geschichte der Gewaltthaten Napoleons gegen Papst Pius VII. (†) Uebers.

der Arb. 1824. S. 10.

- Darstellung des Sturzes der Directorial-Regierung und der Gründung des Bonapartistischen Consulats. (†) Uebers. der Arb. 1824, S. 10.

Charakteristik der Zeit beim Tode Friedrich Wilhelm II. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

Ueber die Gestaltung des evangelischen Gottesdienstes und Kirchenwesens in den J. 1525—1529. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 7.

Geschichtliche Uebersicht des Jahrzehends von 1815-1825. (†) Uebers. der

Arb. 1826. S. 7.

Ueber die Schicksale der früheren Dombibliothek in Breslau. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 7.

Eine historische Skizze des letzten Jahrzehends. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 3.

schein von sich. 6. Bullet. der naturw. K. A. Menzel, Cons.- und Schul-Rath: Ueber Müller's neue Lesefibel und Katechismus. (†) Uebers. der Arb. 1827.

- Ueber Uebe's Pädagogik. (†) Uebers.

der Arb. 1827. S. 6.

Geschichte der Doppelehe des Landgrafen Philipp von Hessen mit Margarethe von Saal. Darstellung des Rel. Gesprächs zu Worms 1541. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 9.

 Aufforderung, die pädagogische Section möge mit den Pädagogen der Provinz in Verkehr treten. (*) Uebers.

der Arb. 1830. S., 12.

Ueber den Begriff Bürgerschule nach einer Abhandlung über diesen Gegenstand von Paalzow. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 9.

- Ueber die theologische Disputation zu Liegnitz im J. 1593. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 12.

Ueber vom Professor Boczek herauszugebende schles. Urkunden. Uebers. der Arb. 1836. S. 111.

Merensky, Forstmeister: Sammlung schlesischer Hölzer, geschenkt an die technische Section der schles. Gesellsch. Uebers. der Arb. 1834. S. 142.

Dr. Methner, Sanitätsrath: Ueber den ersten in Breslau beobachteten Fall von Trichinenkrankheit. 41. Jahresber.

1863. S. 121.

E. Mevius, Goldarbeiter: Ueber seinen ersten Versuch, Dosen auf Goldgrund mit Niello verziert zu verfertigen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 16. 5. Bullet. 1827. S. 26. Uebers. der 5. Bullet. 1827. S. 26. Arb. 1827. S. 39. (†)

Dr. Meyer, Artillerie-Hauptmann († 1838 in Berlin): Seine Untersuchungen, ob Davy's Methode, den Kupferbeschlag der Schiffe durch galvanische Reaction vor der Oxydation zu schützen, mit gewissen Modificationen auch auf Eisen anwendbbar sein dürfte. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 23—24. Uebers, der Arb. 1825. S. 38. (*)

Ueber einige Knall-Präparate. 4. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 10-11.

Uebers. der Arb. 1825. S. 39.

Das in Neapel geheim gehaltene Mittel, das Eisen gegen das Rosten zu verwahren. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 20. Uebers. der Arb. 1825. S. 41. (Ueberzug aus Zinn und Antimon.)

- Ueber die Feuer-Lösch-Anstalten zu Mailand. (*) Uebers. der Arb. 1825.

- Ueber die schleunigste Bekämpfung der Feuersbrünste. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 15-16.

Dr. Meyer, Artillerie-Hauptmann: Ueber | Michaelis, Pastor in Straupitz: Ueber wahrscheinlichen Erfolge eines Pompier-Corps bei grossen Bränden in Breslau. (†) Uebers. der Arb. 1826.

– Ueber die Anwendung der Dampfmaschinen auf Forttreibung von Projectilen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 11. Uebers. der Arb. 1826. S. 49.

- Wie man baumwollene und leinene Zeuge auf leichte Weise wasserdicht machen könne. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 2. Uebers. der Arb. 1826. S. 51.

Ueber die Nothwendigkeit, der in Schlesien zunehmenden Verarmung durch Erweckung und Beförderung der in-dustriösen Thätigkeit entgegen zu wirken. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 15. Vergl. 6. Bullet. S. 28.

Ueber die Farbe entglaster Eisen-Schlacken und über das Vorkommen des Titan in Eisen-Schlacken. Uebers.

der Arb. 1827. S. 34.

- Ueber das Vorkommen von Titan, Kobalt, Kadmium, Jod etc. in Ober-Schlesien. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 39.

Dr. Meyer, Kreis-Physikus zu Kreuzburg: Bitteres Mandelöl wirkt auf Coluber Berus schnell tödtlich. Uebers. der Arb. 1828. S. 50. Verdünntes Ammoniak hebt die Wirkung der Blausäure auch bei Schlangen auf. Uebers. der Arb. 1829. S. 34.

Drei Coluber - Arten sind in den feuchten Wäldern um Kreuzburg hei-misch. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 24.

— Vergiftung mit Aethusa cynapium, bei neun Kindern beobachtet. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 178-191.

Zur Lehre von der Hundswuth. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 192-200. Ueber Impfnarben. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 280—287.

Me yer in Leobschütz: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflan-

zen. Uebers. der Arb. 1830. S. 58. Dr. L. Meyer, Privatdocent: Einige Mittheilungen über die von ihm in diesem Jahre analysirten Mineralquellen des Bades Landeck. 41. Jahresber. 1863.

H. v. Meyer in Frankfurt a. M.: Vorläufige Uebersicht der in dem Muschelkalke Oberschlesiens vorkommenden Saurier, Fische, Crustaceen und Echino-dermen (nebst Einleitung vom Ober-Hütten-Inspector Mentzel). Uebers. der Arb. 1847. S. 61—68.

Obst - und Flachsbau in Straupitz und Göllschau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 63 bis 64.

Michaelis, Bildhauer: Einfügung des von ihm gefertigten Brustbildes von Lessing über dem Portale des Lübbert'schen Hauses. 40. Jahresber. 1862.

A. Michler, Wirthschafts-Inspector in Goschittz: Ueber die Futterung des Rindviehes, besonders der Kühe, na-mentlich in Goschittz. Verh. u. Schriften Bd. 1. 1835. Heft I, S. 57—61.

Der Weizenbau, als Grünfutter zur Frühjahrsperiode berechnet. Verh. und Schriften Bd. 2. 1835. Heft I, S. 33—37. — Die schlesische Zeitwirthschaft in ihren Fugen und Folgen. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 61—66.

Dr. Middeldorpf, Professor, Medicinal Rath, Director der medicinischen Klinik: Ueber die schiefe Beleuchtung mikroskopischer Objecte. Uebers. der Arb. 1848. S. 37—39.

- Ueber einen Kranken mit extrahirter rechter Clavicula und ein Mädchen, an der er die Amputation in den Mittelfussknochen vorgenommen hatte. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 145.

Comparative Kritik der Steinoperation

mittelst des Schnittes von innen nach aussen, und dessen von aussen nach innen. (*) 28. Jahresber. 1850. I. Abth., 8. 159.

Ueber Acupunktur. (*) 29. Jahresber. 1851. S. 97.

Ueber die chirurgische Anwendung der elektrischen Glühhitze. 30. Jahresber. 1852. S. 26-27.

– Ueber Oedema aperturae super. laryngis bei syphilitischen Rachenge-schwüren. 31. Jahresber. 1853. S. 199. — Ueber Carcinom der rechten Halsseite, Kehlkopf und Luftröhre disloci-rend und comprimirend. Laryngo-Tracheotomie. 31. Jahresber. 1853. S. 200-201.

- Kehlkopfgeschwüre und Glottisödem im Typhus, Laryngo-Tracheotomie, fortschreitende Perichondritis laryngea mit Nekrosirung und Perforation in den Oesophagus. 31. Jahresber. 1853. S. 201 bis 202.

 Ueber ein in der Höhe des Kehlkopfes wurzelndes langgestieltes Fibroid des Oesophagus. 31.Jahresb.1853.S.202—3.

Ueber ein neues Verfahren für die Einrenkung des luxirten Oberschenkels. (*) 33. Jahresber. 1855. S. 132.

Ueber weitere Erfolge, welche er mit der Galvanocaustik erreicht hat. 34. Jahresber. 1856. S. 131-132.

Dr. Middeldorpf, Professor: seine weiteren Erfahrungen auf dem Gebiete der Galvanocaustik. 36. Jah-

resber. 1858. S. 18-19.

- Die percutane Umstechung der Arterien in der Continuität, eine neue Methode der Unterbindung. Abhandl., Abth. für Naturw. u. Med. 1861. S. 340-343.

Mielke, Apotheker in Gross-Glogau: Notiz über von ihm aufgefundene sel-tene, oder für Schlesien neue Pflanzen-31. Jahresber. 1853. S. 172.

34. Jahresber. 1856. S. 63.

Migula, Pastor zu Weigwitz: Ueber den nützlichen und möglichen Weinund Wallnussbau in Schlesien. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 32. Uebers.

der Arb. 1827. S. 40.

Migula, K. Torfcommissar zu Bruch: Ueber Entstehung, Nachwuchs, Bearbeitung und Verbrauch der Torfes. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 13. Uebers. der Arb. 1828. S. 39. (*)

Mikude, Schmied: Doppelte Gewinde und doppelte Schrauben an den Achsen der Wagen. Techn. Monatsschr. 1828.

S. 106.

Milch, Ingenieur: Ueber den gegenwärtigen Stand der grossartigen Bohrungen in Warmbrunn. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 31.

C. Milde, Kaufmann und Fabrikant, Minister a. D. (+ 1861).

a. Gesellschafts-Angelegenheiten. C. Milde und J. W. Oelsner: Bericht über die Thätigkeit der technischen Section im J. 1830: Uebers. der Arb. 1830. S. 13—14, 79—89. 1831: Uebers. 1831. S. 14—16, 50—71. 1832: Uebers. 1832. S. 15, 16, 86—103. 1833: Uebers. 1833. S. 19, 94—106. 1834: Uebers. 1834. S. 14, 122—143. 1836: Uebers. 1835. S. 19, 198, 146. 1836: Uebers. 1835. S. 19, 128—146. 1836: Uebers. 1836. S. 16, 119—157. 1837: Uebers. 1837. S. 16, 17, 156—191. 1838: Uebers. 1838. S. 17, 175—184.

— Bericht über die Verwaltung der Kasse der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1835. S. 23. 1836. S. 22. 1837.

S. 21. 1838. S. 20.

Ueberreichung der Ehren-Medaille an Mag. Mücke. Uebers. der Arb. 1831. S. 52.

b. Technologie.

 Ueber die Eisenbahnen und ihre Vorzüge vor Landstrassen und Canälen. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 49. Ausführlicher im 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 41. 5. Bullet. 1827. S. 25-26.

- Ueber das Giessen von Metall in Holzformen. (*) Uebers. der Arb. 1830.

S. 83.

Ueb | C. Milde, Kaufmann, Minister a. D.: Ueber die Zucker-Fabrikation aus Runkelrüben in Frankreich. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 87.

Ueber die Fabrikation des Indigo in Süd-Indien. Uebers. der Arb. 1831.

S. 60-62.

Lebensbeschreibung James Watt's.
 Uebers. der Arb. 1831. S. 68-70.

 Ueber die Erzeugung des Kohlen-wasserstoff-Gases aus Steinkohlen-Oelen und Harzen. Uebers. der Arb. 1832. S. 101—103.

- Ueber die von Fourneyron verbesserten Kreiselräder (Turbinen). (*) Uebers.

der Arb. 1837. S. 176. Dr. J. Milde, Lehrer an der höheren Bürgerschule zum heilig. Geist: Notizen iiber seltene oder für Schlesien neue Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1249. S. 76. 1857, 35. Jahresber. S. 68. 1858, 36. Jahresber. S. 63 (Notothylas fertilis), 75.

– Ueber Varietäten des Equisetum Telmateia Ehrh. Uebers. der Arb. 1849.

I. Abth., S. 81—83.

— Ueber Equiseten-Formen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 102—105.

- Ueber die Formen von Equiseten und insbesondere über das merkwürdige E. inundatum. 29. Jahresber. 1851. S. 81.

- Kritische Uebersicht der schlesischen Gefäss-Cryptogamen, mit besonderer Berücksichtigung der Equiseten. Denk-schrift 1853. S. 183—197.

Ueber die Equiseta metabola Al. (Nebst 1 Tafel.) Denkschrift,

S. 199-204.

Neue Beiträge zur Systematik der Equiseten. Abhandl., Abth. für Naturw. und Med. 1861. S. 138-149.

- Ueber Lemna arrhiza L. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 83-84.

– Vermischte botanisché Mittheilungen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 105 bis 106.

- Eine Mittheilung über das Vorkommen von Lycopodium chamaecyparissus in Schlesien. 29. Jahresber. 1851. S. 82.

Zum Leuchten von Pflanzen. 29. Jahresber. 1851. S. 82—83.
Ueber die Kryptogamen-Flora der

Umgegend von Breslau. 30. Jahresber. 1852. S. 67—73.

- Ueber meine Excursionen im Sommer 1853. 31. Jahresber. 1853. S. 164-168.

 Bemerkungen über schlesische Kryptogamen, als Resultate seiner diesjährigen Excursionen.
 32. Jahresber. 1854. S. 64-71.

Ueber einige neue in Schlesien beobachtete Farne. 33. Jahresber. 1855. S. 92-95.

Dr. J. Milde, Lehrer: Ueber inter-essantere schlesische Pflanzen, insbe-Ueber ein verschlucktes und durch den sondere Kryptogamen. 34. Jahresber. 1856. S. 41—43.

- Ueber die Spreuschuppen der Farne.

34. Jahresber. 1856. S. 44.

- Uebersicht der in Schlesien bisher beobachteten Laubmoose. 34. Jahresber. 1856. S. 64-77.

Ueber die europäischen Botrychien.

35. Jahresber. 1857. S. 73-79.

Ueber einige interessante Pflanzen der schlesischen Flora. 35. Jahresber. 1857. S. 82.

Mittheilungen über die schlesische Moos-Flora. 36. Jahresber. 1858. S. 70

- Ueber den grossen Sumpf bei Dankwitz am Kupferberge vor Nimptsch. 36. Jahresber. 1858. S. 76-77.

- Ueber die reife Frucht von Pyrami-36. Jahresber. dula tetragona Brid.

1858. S. 77.

- Ueber die Subtribus der Notothyladeae. Resumé, vollständig in Bot. Zeit. 1859. No. 4-6. 36. Jahresber. 1858. S. 77.

Bericht über das Henschel'sche Herbarium. 36. Jahresber. 1858. S. 96.

Bericht über eine im Auftrage des Präsidii der schles. Gesellschaft unternommene Reise nach Niederschlesien. 37. Jahresber. 1859. S. 37-51.

- Mittheilungen über die schlesische Kryptogamen - Flora. 37. Jahresber. Kryptogamen - Flora. 1859. S. 51-53.

Ueber Bryum (Cladodium) fallax Milde. 37. Jahresber. 1859. S. 53.

- Bericht über das Henschel'sche Herbarium. 37. Jahresber. 1859. S. 90.

 Ueber die Anatomie und Entwickelung der Torfmoose. 38. Jahresber. 1860.

- Mittheilungen über die schles. Flora.

38. Jahresber. 1860. S. 71—74.

— Bericht über die Verwaltung des Henschel'schen Herbariums im J. 1860. 38. Jahresber. 1860. S. 126.

- Ueber einige Moose in der Umgebung von Meran. 40. Jahresber. 1862. S. 49.

Mittheilungen über die schlesische Moosflora. 40. Jahresber. 1862. S. 67

 Ueber die Flora der Rabendocken bei Goldberg, des Thales des kleinen Zacken, einer Partie zwischen Obernigk und Riemberg, eines Sumpfes vor Obernigk und der Ausstiche vor Schebitz. 40. Jahresber. 1862. S. 72-74.

Dr. Mogalla, Med.-Rath, Regier.-Rath: Ueber die Drehkrankheit der Schafe und den sie verursachenden Blasenwurm. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXII.

Körper gegangenes Achtgroschenstick. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXII.

E. Monhaupt, Kunstgärtner: Ueber die Behandlung des Blumenkohls. 30. Jahresber. 1852. S. 170-171.

Ueber die Kultur der Cyclamen oder Saubrod, Erdscheibe. 31. Jahresber.

1853. S. 281-282.

Mich. Morgenbesser, Rector († 1841): Bericht über die Verhandlungen der pädagogischen Section im Jahre 1812: Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 41 bis 48. 1840: Uebers. der Arb. 1840. S. 9.

Ueber zwei Schriften von Diesterweg. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 112.

Soll das Verhältniss des Lehrers zum Schüler ein richterliches oder ein väterliches sein. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 127.

 Ueber Geppert's Lehrgang der Rechtschreibung und Interpunktion. Uebers. der Arb. 1837. S. 133.

Einige Gedanken über Gedächtnissübungen. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 172.

Ueber den Vorwurf, dass der Unterricht in den Volksschulen nur für die Schule, nicht für das Leben eingerichtet (*) Uebers. der Arb. 1841. werde. S. 184.

- Mittheilung über die Sprachverhält-nisse einiger Dörfer aus dem Ohlauer, Brieger und Falkenberger Kreise. Uebers. der Arb. 1843. S. 72-73.

r. The odor Mosewius, Musik-Director († 1858): Bericht über die Thätigkeit der musikalischen Section im Jahre 1832: Uebers. der Arb. 1833. S. 20—22. 1835. S. 20—21. 1832. S. 17. 1834. S. 15-16. 1836. 17-19. 1837. S. 17-19. 1839. S. 19—23. 1841. S. 19. 1843. S. 16. 1844. S. 14. 1845. S. 11. 1846. S. 15. 1847. S. 13. 1848. S. 14. 1851: 29. Jahresber. S. 192. 1852: 30. Jahresber. 1853: 31. Jahresber. S. 12. 1854: 32. Jahresber. S. 10. 1855: 33. Jahresber. S. 10. 1856: 34. Jahresber. S. 10. 1857: 35. Jahresber. S. 10.

- Feier des 100 jährigen Geburtstages von Josef Haydn. Uebers. der Arb. 1832. S. 17.

- Die Lehre von den Kirchentönen nach v. Winterfeld. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 20.

- Ueber Mozarts dramatische Werke nach Hotho's Vorstudien für Leben und Kunst. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 17.

Dr. Theod. Mosewius, Musik-Director: | Mag. Mücke, Oberlehrer: Ueber die Ueber hiesige Bestrebungen in der musikalischen Kunst. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 18.

Ueber den Kirchengesang zur Reformationszeit. (*) Uebers. der Arb. 1837.

- Ueber den Zustand der Musik in Deutschland von L. Rellstab. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 19.

Einige deutsche Gedanken über eine französische Oper von einem Laien. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 20. Vollständig in der Cäcilie, Heft 77.

Eine kritische Abhandlung über Seb. Bach's Passions-Musik aus den Berliner Jahrbüchern. (*) Uebers. der Arb.

1839. S. 22.

Ueber das Marx'sche Werk, die alte Musiklehre im Streite mit unserer Zeit.

- (*) Uebers, der Arb. 1841. S. 19.

 Ein Schlesier als Kapellmeister in Salzburg. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1843. S. 17.
- Ueber v. Oulibischeff's Abhandlung über die Zauberflöte in dessen "Leben Mozart's". (*) Uebers. der Arb. 1847.
- Berathung der musikalischen Section über den Ministerial-Erlass, die Organisation des Musik-Unterrichts in Preussen betreffend. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 14—15.

Mosler, Cand. phil.: Vögel- und Säugethierreste führender Kalkstein bei Ottmuth. Uebers. der Arb. 1831. S. 38. - Kalksteinplatten von Ottmuth, die sich

zu lithographischen Arbeiten eignen dürften. Uebers. der Arb. 1833. S. 63. Ueber den Einfluss des Bodens und der Atmosphäre auf die Vegetation der Gegend um Krappitz. Uebers. der Arb.

1835. S. 85 (†), vollständig in Prov.-Blättern 1835, October- u. Novbr.-Heft. Mag. Mücke, Oberlehrer am Friedrichs-Gymnasium († 1860): Anerbieten, den Kindern der im Befreiungskriege Gebliebenen, welche in der Nähe der Sandschule wohnen, unentgeltlichen Unterricht zu gewähren. Corresp.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 44.

· Ueber die neu errichtete Spinnschule in Gross-Tschirnau. (†) Uebers. der

Arb. 1824. S. 8.

-- Ueber eine monströse Citrone. 10. Bull. der naturw. Sect. 1824. S. 16.

- Einige Nachrichten von dem Taubstummen-Institute in Prag. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 5.

- Ueber 3 kleine, keine flüssige Masse enthaltende Hühnereier. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 2. Uebers. der Arb. 1825. S. 31.

Erfahrungen des Gerichtsscholzen Büttner, dass manche verwandte Pflanzen-Arten in dem nämlichen Boden, unmittelbar nach einander kultivirt, mehr als gewöhnlich dem Erdreich die Nährkraft entziehen. (†) Uebers, der Arb. 1825. S. 49. — Pflanzen erscheinen plötzlich ohne Aussaat, ebendas.

Ueber ein im Odersande gefundenes, dem steiermärkischen Bohnenerz gleichendes Mineral. 1. Bullet. der naturw.

Sect. 1825. S. 3.

 Ueber das Zodiakal-Licht am 1. März 1825. (†) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 7.

Ein grosses Stück eines zu Neurode gefundenen versteinerten Baumes. (†) 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 34.

– Ueber die Verwendung der farbenlosen raffinirten Ochsengalle zur Gouache-Malerei. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 39. Uebers. der Arb. 1826. S. 50. (*)

– Ueber die Verwendbarkeit der beiden von Professor Schilling bereiteten Sorten rother Farbe in der Malerei. 9. Bull.

der naturw. Sect. 1826. S. 39. Uebers. der Arb. 1826. S. 51. (*)

— Ueber ein gefärbtes Blatt einer Gartentulpe. Uebers. der Arb. 1827. S. 63. Ausführlicher im 4. Bullet, der naturw. Sect. 1827. S. 23.

 Das katholische Elementar Schul-wesen in Breslau während der Jahre 1801 - 1810.Uebers. der Arb. 1839. S. 183—184.

Müllendorf, Polizei-Rath: Ueber den vom Kaufmann Treutler in Schmiedeberg erfundenen Nacht- und Tag-Tele-

graphen. Uebers. der Arb. 1843. S. 224. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor, Münz-Amts-Director († 1849).

a. Gesellschafts-Augelegenheiten. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor, und Reiche: Zwei Reden, gehalten am 1. Stiftungsfeste der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens am 17. December 1804, Breslau.

- Uéber den Plan der Verhandlungen der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens.

Verh. Bd. 1. Heft I, 1806, S. V—X.

Organisations-Plan der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806, S. XI-XXX. Anmerkungen dazu S. XXXI—XXXV.

Verzeichniss der Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Bd. 1. Heft I. 1806. S. XXXVI-XLIV. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Geschichte des Entstehens und der Ausbildung der schles. Gesellschaft bis zum 27. September 1805. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. XLV - LIX.

- Nachweis der vom 27. Februar 1804 bis 27. September 1805 vorgelesenen Abhandlungen. Verh. Bd. 1. Heft 1. 1806. S. LX-LXXXVI.

 Ueber die Commission der Gesellsch. zur Beförderung der Naturkunde, welche auf Kosten der Gesellschaft Versuche angestellt, aus erfrorenen, besonders Vieh-Kartoffeln Brodt zu backen. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXIV.

und Professor Dr. Steffens: Bulletins der naturw. Section 1821—1830. (Siehe das Verzeichniss der Schriften der schles. Gesellschaft.)

Notiz über die Bildung der botan.
 Section der schles. Ges. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 24. 10. Bullet.

– Bericht über die Thätigkeit der na-Deficit uper the final great uper naturwiss. Section im J. 1824: Uebers, der Arb. 1824. S. 4, 15—28. 1825: S. 3, 21—41. 1826: S. 4, 28—52. 1827: S. 4, 19—40. 1828: S. 8, 33—55. 1829: S. 4, 26—39. 1830: S. 5, 28—36.

 Ueber eine zu gründende Bibliothek für Handwerker. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 22. Nachricht aus dem 2. Bullet 1825. (Schles. Prov.-Bl. 1825.

Bd. 81. S. 156.)

Ueber die von der naturwiss. Section eingeführten unentgeltlichen Vorträge für Gewerbtreibende. Uebers. der Arb. 1827. S. 41. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 28. 7. Bullet. S. 29.

- im Auftrage der naturwiss. Section: Aufforderung an die Gewerbetreibenden, an den von der Section veranstalteten öffentlichen Vorlesungen Theil zu nehmen. Breslau, den 11. October 1826. Ausserordentliche Beilage zur Breslauer Zeitung, 1826. No. 164. Vergl. 2. Bullet. 1827. S. 9—10. (Bericht darüber für die

Regierung zu Erfurt.)

Verzeichniss der Unterrichtsvorträge, insbesondere für bereits ansässige und angehende Künstler und Gewerbtrei-bende, welche nachfolgende Mitglieder der technischen Section vom 1. Novbr. 1827 an diesen Winter hindurch unentgeltlich halten werden. Breslau, den 5. October 1827. Beilage zur Breslauer Zeitung.

Ueber die Gründung der technischen Section. Uebers. der Arb. 1827. S. 42. Rede desselben an die Anwesenden bei der 1. Versammlung, S. 44-51.

- Ueber Entstehung der technischen Section und ihre Verhandlungen im J.

1827: Uebers. der Arb. 1827. S. 4 (†) nnd 41—44. 1828: Uebers. der Arb. 1828. S. 56—65. Techn. Monatsschr. 1828. S. 42—45. 1829: Uebers. der Arb. 1829. S. 5, 36-39.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Verzeichniss der für die Unternehmungen und Zwecke der naturwiss. und technischen Section eingegangenen und erst angemeldeten Unterstützungen. Uebers. der Arb. 1828. S. 71-72.

Bericht über die Herausgabe des 1. Jahrg. der techn. Monatsschr. Techn.

Monatsschr. 1828. S. 693-695.

Vorwort zur technischen Monatsschrift, herausgegeben von Müller, Oelsner, Türkheim, Jahrg. 1828. Techn. Monatsschr. 1828. S. I.—VIII. (Vergl. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 11.)

Entwurf der Constitution des Breslauer Professionisten - Vereins. Uebers. der

Arb. 1828. S. 66-70.

Nachricht von dem bereits gegründeten Gewerbe-Verein und dessen intendirten Institute. Techn. Monatsschr. 1828. S. 220-228, 463.

Ein Wunsch, dargebracht der schles. Gesellschaft am Tage ihres 25 jährigen Uebers. der Arb. 1828. Bestehens.

S. 33-35.

Ueber den Ankauf einer von Hoffmann verfertigten Elektrisir-Maschine für die Gesellschaft. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 46 und 58.

Aufforderung zur Unterstützung der Wittwe des Kupferstechers Fr. Gl. Endler. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1. 11. Bullet. 1822. S. 10.

b. Zoologie. – Ueber ein von Max v. Uechtritz eingesendetes Verzeichniss schlesischer Käter. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11. 8. Bullet. 1821. S. 2. 4. Bullet. 1822. S. 2.

Dr. Meineke's Beobachtungen über den Kiefenfuss, Monoculus apus. (Mit-theilung der K. K. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. der naturw. Sect.

1822. S. 7.

- Resultate der Huber'schen Unter-suchungen über die Bienen. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1-6. Beurtheilung derselben von G. Ueberschär: 1. Bullet. 1823. S. 5—6. Desgleichen von Koch: 2. Bullet. 1823. S. 5—7.

Ansichten des Bienenwirths Ueberschär zu Höfel, des Lehrers Hoffmann zu Silber und des Seifensieders Koch zu Neumarkt über Fortpflanzung etc. der Honigbiene. Uebers. der Arb. 1824. S. 21.

Ueber die in einer Kokosnuss gefundene Larve eines Bruchus, und verInsektes. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 30. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 5. (Bresl. Zeit.)

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Notiz über starke Züge der Libellula 4 maculata und depressa. Uebers. der Arb. 1825. S. 30.

- Ueber den Instinkt. (†) Uebers. der

Arb. 1826. S. 4.

- Ueber Lauer's Beobachtung, dass der rothe Auswuchs an Korn- und Weizen-Aehren von Insekten herrührt. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 17. (Vollständig in den Mittheilungen der K. K. mähr.-schles. Gesellschaft, 1825. S. 46.) Uebers. der Arb. 1826. S. 39.

🕶 Ueber rothe Auswüchse an Getreide-Aehren und die aus dem Staube derselben sich entwickelte Vibrio Tritici.

(*) Uebers. der Arb. 1826. S. 39. — Ueber Professor Weber's Beobachtungen über den Blutegel. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 35. Uebers. der Arb. 1826. S. 39. (†)

- Seine Beobachtungen über die Entstehung von Infusions - Thierchen in Wasser, worin Hyacinthen- und Tulpenzwiebeln eingesetzt oder Gerstenkörner gekeimt waren. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 50-51. 4. Bullet. 1828. S. 21. Uebers. der Arb. 1827. S. 31.

- Ueber einen nach Norden gerichteten Zug des Distelfalters im Juni 1826 in der Schweiz. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 5. Ausführlich in den Mem. de la Société de Phys. et d'hist. nat. de Geneve T. III. part. 2, p. 247.

Das Wichtigste aus C. Bieling's Schrift: Geschichte der Entdeckung der bei dem Dorfe Thiede im Herzogthum Braunschweig gefundenen fossilen Zähne

naturw. Sect. 1829. S. 19-20. - Nach Professor Schemander erweisen sich die grossen Kiemen der noch ungebornen Jungen des Salamanders als Ernährungs-Organe. 8. Bullet. der na-turw. Sect. 1829. S. 38.

und Knochen. 4. und 5. Bullet. der

- Ueber Raspail's Beobachtungen, die Alcyonella fluviatilis betreffend. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4.

c. Pflanzenkunde. – Ueber die zu Landeshut, Hausdorf, Borsdorf, Tannhausen, Voigtsdorf bei Grottkau, Strehlen und Nimptsch aus gefallenen Saamenkörner der Luft (Knollen der Ranunculus ficaria). (Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXVII.

- Ueber Max v. Uechtritz's ersten Abschnitt seiner topographisch-geographischen Flora von Schlesien. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4-6.

zögerte Verwandlung eines ausländischen Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Insektes. (*) Uebers. der Arb. 1825. Ueber ein eingebranntes Waldzeichen im Innern eines Buchenstammes. 4. Bull. der naturw. Sect. 1822. S. 1. Bericht von Treviranus darüber: 10. Bullet. 1822. S. 10-11.

- Ueber die Vortheile des Abringelns der Weinreben. (Mittheilung der K. K. mähr.-schles. Gesellschaft zu Brünn.) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 5.

Ueber den Einfluss des männlichen Blühtenstaubes auf die weiblichen Blühten anderer Arten (Sillimann's Ameri Journ. of sciences, Februar 1821). 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 7.

Ueber die Ursachen des Abfallens der Baumblätter im Herbste, nach Vaucher. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 10 bis 11. 5. Bullet. 1824. S. 10-11.

- Eine Saamenfrucht des Cyclamen europaeum, welche sich ohne Blühte entwickelt hatte. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 3.

Anatomische Untersuchungen Dutrochet's über das Wachsthum der Pflanzen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 3-11.

– Eine männliche Aehre von Zea Mais an ihrer Basis mit weiblichen Blühten und Früchten. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7.

Ein zum zweiten Male im Jahre blühender Birnbaum treibt sogar an den jungen Birnen neue Blühtenblätter. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 2.

 Notiz über einen Weidenzweig, dessen Kätzchen eine Umbildung zu Blättern zeigten. Uebers. der Arb. 1824. S. 19.

Ueber Vaucher's Beobachtung, die Keimung der Orobanchen-Saamen betreffend. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 5. Uebers. der Arb. 1824. S. 19. (†)

Ueber die in den Pflanzen durch ihre eigene Lebenskraft vor sich gehende Erzeugung ihrer Stoffe und Bestand-theile. 6. Bullet. der naturw. Section. 1824. S. 6-9. Uebers. der Arb. 1824. S. 19. (†)

Aufforderung zur Erforschung der Missbildungen an Pflanzen, hervorgebracht durch Insekten. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 17.

Ueber das Absterben gewisser Arten von Birn- und Aepfelbäumen im Hertfordshirer Garten. (*) Uebers. der Arb. 1825 S. 28.

Ueber Macaires Beobachtungen, die Gährung des Saftes mancher Pilze betreffend. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 29.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Gay's Beobachtung über die Trennung der Geschlechter der meisten Diöcisten. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 29. — Ueber scheinbare Bewegungen von

Flüssigkeiten und Säften in Pflanzentheilen, betrachtet durch gewöhnliche Mikroskope. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 33.

- Knight's Beobachtungen über künstliche Bestäubung zwischen zwei Erbsenarten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. Uebers. der Arb. 1825. S. 28. (*)

Treviranus Widerlegung der Schulzschen Beobachtung eines vermeintlichen Kreislaufes des Saftes des Schöllkrautes wird von Dutrochet bestätiget. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 24. (Vergl. 5. Bullet. 1822. S. 9-11.)

- Ueber den Gehalt der Veilchenarten an Emetine. (†) Uebers. der Arb. 1826.

- Ueber die Beziehungen der Formen der Blühten mit denen der Embryonen. (†) Uebers, 1826, S. 54.

- Ueber Mill's Beobachtungen vom Einfluss des Mondes auf die Vegetation. Uebers. der Arb. 1826. S. 54.

Ueber Amici's neueste Entdeckungen an der Chara. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 55.

Professor Hochstetters Einladung zur Gründung eines botanischen Reise-Vereins. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 8.

— Die Gewinnung von saurer Kleesäure aus der gemeinen Variolaria (Flechte) ist auch bei uns einführbar. (*) 2. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 8.

- Schön's Ansicht über die Beobachtung, dass sich die Blätter der Calla aethiopica oft ganz mit Wasser bedecken. 4. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 17. (Vollständig in den Mittheilungen der K. K. mähr.-schles. Ges. 1825. S. 136.)

Einfluss der Schafe auf den Saft der Bäume, in deren Nähe sie weiden. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 20.

Die Ulmenblätter drehen sich um die Zeit des längsten Tages mit der Unterseite nach oben. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 20.

- Ueber Apodanthes Caseariae Poit. (*) 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 45. Uebers. der Arb. 1826. S. 56. (†) Ueber Vorkommen und Wirkung des Drüsenstaubes der Hopfenzapfen (Lupuline) nach Raspail's Erfahrungen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 28.

- Ueber die sogenannte Geschlechtsverwandlung der Pflanzen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 31.

Professor: Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Das von Dr. Droste vorgeschlägene Mittel, verwelkte Pflanzen und Pflanzentheile wieder aufzufrischen. 2. Bullet. der naturw. Sect. S. 9.

Ueber die von Brown beobachtete Bewegung der Pollenkörner. 4. und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 17.

Uebers. der Arb. 1829. S. 32.

Veränderung der Bodenbeschaffenheit bringt eine Floren-Veränderung hervor. (*) Uebers. der Arb. 1830.

- Ueber phosphorsaure Kalkkrystalle in Orchideen (nach Raspail) und das Wachsen der Pilze (nach Dutrochet). 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4. Uebers. der Arb. 1830. S. 36. (†)

- Ueber Beilschmidt's Schrift: Ueber einige bei pflanzengeographischer Vergleichung zu berücksichtigende Punkte. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830.

S. 1.

Ueber Globulina carnis Turp. auf dem Schnee. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 40.

Kranke Markstrahlen in einer Tanne. Uebers. der Arb. 1831. S. 40.

Ueber Volvox und Cyclidium auf dem Blatte der Melaleuca. (†) Uebers. der Arb. 1831. S. 39.

d. Mineralogie.

 Fundorte mehrerer schlesischer Mineralien. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11—12. (Vergleiche: Prov.-Bl. Bd. 74. Anhang, S. 271—276.) 3. Bullet. 1822. S. 6.

- Ueber ein neues, fadenförmiges Mineral auf Quarz-Stücken bei Jordansmühl. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 8.

- Ueber einige vom Prof. Zipser eingesendete ungarische Mineralien. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 12

Ein Stück Bernstein von Wiersewitz, Kreis Wohlau. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1.

Ueber mehrere von ihm aufgefundene schlesische Mineralien. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3-6. 7. Bullet. 1824. S. 8-10.

- Einige Ideen_über die Entstehung der Krystalle. 2. Bullet. der naturw. Sect.

1823. S. 11.

Einige geognostische und mineralogische Beobachtungen über die Gegend von Warmbrunn. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7-11.

Notiz über Strahlstein, Granat bei Friedberg in Oesterr.-Schlesien, etc.

Uebers. der Arb. 1824. S. 18.

Ueber Benj. Martin's Beobachtungen über die Natur des isländischen Kalk

1824. S. 10—13.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Ueber ein englisches Stück Steinsalz. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 4—5. Die Brewster'sche Vergleichung der optischen Erscheinungen des Analcims

mit denen anderer krystallisirten Mineralien. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 13-15.

- Ueber Versteinerungen und Mineralien, gefunden bei Strehlen, Zobten, Freiburg, Katscher, Iserwiese, Hirschberg, Sirg-witz und Glaz. Uebers. der Arb. 1825. S. 26—28.

 Eine Madrepora cervicornis angeblich vom Zobten, eine Millepora von Ober-Kunzendorf. 6. Bullet. der naturw.

Sect. 1825. S. 21.

- Aufruf zur Actienzeichnung Behufs der Aufsuchung und Erbohrung nützlicher Mineralien in Schlesien, nach dem Beispiele einer ähnlichen Verbindung im Osterlande. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 25—26. Uebers. der Arb. 1825. S. 40.
- Ueber die von dem K. russ. Minister v. Struve der schles. Gesellschaft geschenkten 50 nordamerikanischen Mineralien. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 26.
- Ueber die zu Dirschel aufgefundenen, äusserlich aus Gypsmergel-Lagen, innerlich aus Thoneisenstein bestehenden Bildungen von Terrinen- oder Turban-Form. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 28-29.
- Ueber das Vorkommen des Thulit im Thonschiefer bei Glaz. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 29. Vergleiche 5. Bullet. 1822. S. 8.
- Ueber die in der kleinen Iser gefundenen Edelsteine. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825, S. 29.

 Ueber verschiedene Mineralien Schlesiens. Uebers. der Arb. 1826. S. 35.

- Ueber die Wakkernagel'schen Versuche, die Krystallisation betreffend. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 12. - Ueber Wenzel Hruschka's Beobachtungen und Beschreibungen mehrerer in Mähren vorkommender Mineralien und ihrer Krystalle (auch des Schnees). Uebers. der Arb. 1826. S. 34. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 17. (Vollständig in den Mittheilungen der K. K. mähr.-schles. Gesellschaft 1825.)
- Ueber ein zu Schwarzwasser bei Friedland gefundenes Stück Albit. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 24. Ueber den Mandelstein-Quarz bei Krummendorf. 6. Bullet. der naturw.

Sect. 1826. S. 27.

spath's. 4. Bullet. der naturw. Sect. | Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Ueber das Braunkohlenlager zu Nenkersdorf bei Beuthen. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1826, S. 29. Uebers. der Arb. 1826. S. 36.

. - Ueber ein Stück der zu Hermsdorf Waldenburg bereiteten 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 2. Ueber einige Mineralien aus den

Przibramer Gebirgs-Gängen. Uebers. der Arb. 1827. S. 28.

- Ueber das Moorlager bei Marienbad und Franzensbad und den Kammerbühl bei Eger. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 44-45. Uebers. der Arb. 1827. S. 27--28.

- Ueber einige schlesische Mineralien.

Uebers. der Arb. 1828. S. 40.

Bothriolith, gefunden in der Mummelgrube bei Schmiedeberg. 8. u. 9. Bullet, der naturw. Sect. 1828. S. 44. Uebers. der Arb. 1828. S. 40. (†)

Ueber das Vorkommen des gediegenen Goldes in Quarz im böhmischen Eulengebirge. (†) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 38. Uebers. der Arb. 1827. S. 28. — Ueber K. Bieling's Entdeckung von fossilen Zähnen und Knochen bei Thiede

im Braunschweig'schen. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 29.

- Ueber fossile Menschenknochen, gefunden in Deutschland und Frankreich. (*) 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 3.

 Ueber E. de Beaumont's Untersuchungen, dass die grossen Bergketten der Erde in verschiedenen Epochen aus der Tiefe aufgestiegen sind. (*) 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 3.

Ueber ein Conglomerat von mehreren Geschieben aus einem Hügel bei Nimkau. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4.

- Ueber ein Fragment einer Sigillaria aus der Braunkohlen-Grube zu Rosenberg. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4-5. Uebers. der Arb. 1830. S. 31.

Ueber die eigenthümliche gleichsam selbstständige Entstehungsweise verschiedener Mineralien. 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 9-10. Uebers. der Arb. 1830. S. 31. (*)

Ueber Elie de Beaumont's Darstellung der Entstehungsweise und Altersfolge der Gebirge, und deren Kritik von Saigey. Uebers. der Arb. 1831. S. 37.

e. Heilkunde.

— Bier- oder Weinhefen ein vortreff-liches Heilmittel (Tilloch ph. Mag. 1821). 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Flourens Resultate seiner anat. Unter- Die Vorgänge in der Atmosphäre suchungen über die den verschiedenen Theilen des Gehirns zukommenden Functionen. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1-4.

f. Physik.

- Die magnetischen Erscheinungen lassen sich auch mit 2 Platten von demselben Metall hervorbringen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 7.

- Die von Lapostoll empfohlenen Blitz-und Hagelableiter aus Stroh sind untauglich. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 8.

Ueber die Entdeckungen des Prof. Ermann über die Oerstädt'schen elektr. Erscheinungen. 3. Bullet. der naturw.

Sect. 1821. S. 8-11.

- Uebereinen Meteorsteinfall bei Bagdad, welcher in dem Verzeichnisse der Steinregen von Chladni nicht aufgeführt ist. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11. Niedrigster Barometerstand in Schle-
- sien und zu Wartburg im Jahre 1821. 3. Bullet, der naturw. Sect. 1822. S. 9. Niedrige Barometer-Stände im Jahre 1823. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1823.

S. 15. - Seine Ansichten über den Magnetis-

mus im Allgemeinen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 11—15. — Ueber die von Davy gemachten neuesten elektromagnetischen Versuche und Entdeckungen. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 11—14. 7. Bullet. 1822. S. 5-9.

-- Ueber die von Gerhard aufgefundene, sinnliche Darstellung der Amper'schen magnetischen Wirbel. 10. Bullet. der

naturw. Sect. 1822. S. 6.

Meteorologische Nachrichten. 2. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 12.

 Ueber Wisemann's Versuche, die Kraft der Brenngläser und die Farben des Sonnenspectrums bei der Sonnenfinsterniss im J. 1820 betreffend. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 3-4.

Ueber zu veranstaltende meteorol. Beobachtungen, die Meereshöhe von Berlin zu bestimmen. 5. Bullet. der

naturw. Sect. 1823. S. 1.

Ueber die am Anfange dieses Jahrhunderts vom General-Major v. Lindner und Anderen unternommene barometrische Nivellirung von Schweidnitz über Breslau bis Cuxhaven. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 3.

- Ueber die von Döbereiner gemachten Entdeckungen der Eigenschaften des Platinsuboxyds, des oxydirten Schwefelplatins etc. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7—9. 10. Bullet. 1823. S. 16, 17. rühren ursprünglich von den in der Erde vorgehenden Prozessen 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. 8. 10-15.

Zwei Nebensonnen zu Neurode und eine Feuerkugel bei Löwenberg. 11. Bull.

der naturw. Sect. 1823, S. 7.

Ueber Barlow's Vorrichtung, die täglichen magnetischen Abweichungen sichtbar zu machen. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 25.

- Notiz über die Martin'schen Versuche, die Natur und das Verhalten des Kalkspaths zum Lichte betreffend. Uebers. der Arb. 1824. S. 25.

Notiz über Strahlenbrechung der Krystalle und ihrer Fragmente, Uebers. der Arb. 1824. S. 26.

 Ueber die Ebbe und Fluth des Meeres. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1—2. Uebers. der Arb. 1824. S. 16. (†) - Ueber mehrere Analogien zwischen Ton- und Licht-Erscheinungen und über seine hierin gemachten Entdeckungen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10 bis 16. Vergl. 7. Bullet. 1824. S. 19. Uebers. der Arb. 1824. S. 24.

Abweichende Ergebnisse über die Seehöhe schlesischer Orte, gefunden durch ein Nivellement oder durch Barometer-Beobachtungen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 3-4.

 Experimente mit einem neuen thermomagnetischen Rotations - Apparate. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 13. - Neue Beobachtungen der örtlich verschiedenen Erdbildungs - Thätigkeit. schiedenen 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10

bis 11. Uebers. der Arb. 1824. S. 16. (†) – Ueber Blitzröhren. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10. Uebers. der Arb. 1824. S. 18.

- Einfluss des Magnetismus auf die Ausscheidung des Silbers (nach Masch-8. Bullet. der naturw. Sect. mann). 1824. S. 5.

Neue von Baden Powell angestellte Beobachtungen über die sogenannte strahlende Wärme. 8. Bullet. der na-turw. Sect. 1824. S. 14—18. Uebers. der Arb. 1824. S. 25.

Ueber die einzurichtende Beobachtung der Wärme der Quellen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 18-20.

Ueber die vom Minister v. Göthe abgefasste Instruction für die Beobachter in den sächsischen meteorologischen Anstalten. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1-3.

Allgemeine Bemerkungen über die Witterung in Schlesien in der ersten

Hälfte 1824. 9. Bullet. der naturw. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor:

Sect. 1824. S. 22—23.
Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor:
Ueber verschiedene in Schlesien im
J. 1825 angestellte meteorologische Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1825. S. 23-25. 1826: Uebers. 1826. S. 31. (†) - Die aus der Pendellänge in entfernten Breiten abgeleitete Abplattung der Erde stimmt nicht mit der wirklichen Vermessung überein. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 25.

Beobachtungen und Nachrichten über die im October und November 1824 grossen Ueberschwem-Uebers. der Arb. 1825. stattgehabten mungen. (*)

- Ueber die Hare'schen Versuche mit seinem grossen galvanischen Apparate. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 35.

— Siegellack und Glas zeigen auch ohne Reibung eine elektrische Thätigkeit. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 36. — Ueber die neuen Entdeckungen Christie's, Barlow's und Arrago's, dass

die magnetischen Declinations-Erscheinungen wahrscheinlich von den Lagen-Verhältnissen der Weltkörper abhängen.

(*) Uebers. der Arb. 1825. S. 36. — Ueber die Vorzüge des Anderson'schen Verdunstungsmessers. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 5. Uebers.

der Arb. 1825. S. 33. (†)

Forster's Beobachtungen über das Sternen- und Planeten-Licht. (*) 3. Bull. der naturw. Sect. 1825. S. 7. Uebers.

der Arb. 1825. S. 33. (†)

– Ueber Veränderung der Abweichung und Neigung der Magnetnadel im Moment des Gefrierens. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 7.

Ueber die zweimalige halbe Erblindung Wollaston's. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 12. Uebers. der

Arb. 1825. S. 31.

Leslie's Beobachtungen über das Licht des Mondes. (*) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 19. Uebers. der Arb. 1825. S. 33. (†)

- Der französische Meter ist als kein festes, von der Natur fixirtes Maass zu betrachten. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 20.

 Ueber die in den Zapfen-Erweiterungen von Mühlwellen sich findenden Kugeln von verkohlten Holzspänen. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 24. Uebers. der Arb. 1825. S. 35. (*)

- Christie's Beobachtungen der gesetzmässigen entgegengesetzten Declinations-Erscheinungen einer Magnetnadel. 9. Bulletin der naturw. Sect. 1825. S. 31.

Ueber Dr. Kretschmer's Zeitschrift für die gesammte Meteorologie. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 33. – Ueber die Wakkernagel'schen Ver-

suche von der Wirkung von Krystallen auf eine krystallisirbare Flüssigkeit. (*)

Uebers. der Arb. 1826. S. 46.

Die Klangfiguren pflanzen sich nach Savart's Angabe auch in der Luft fort. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826, S. 2. Uebers. der Arb. 1826. S. 46. 1829.

 Nach Borner wird auch der periodische Wechsel der Declinations - Variationen der Magnetnadel durch die Stellung der himmlischen Körper regulirt. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 3. Uebers. der Arb. 1826. S. 47. (*)

Ueber die durch Spitzen, Unebenheiten etc. begünstigte Aeusserung der jeden Stoff und jeden Körper constituirenden eigenthümlichen Reg- und Wirksamkeit. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 9. Uebers. der Arb. 1826. S. 45.

- Ueber die Orionischen Hagelableiter. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 12.

Uebers. der Arb. 1826. S. 33. (*)

– Mill's Beobachtungen über den Einfluss des Mondes auf die vegetabilische und thierische Oeconomie. (*) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 14. – Wallan's Versuche über das direkte

und indirekte Sehen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 16. Uebers. der Arb. 1826. S. 38. (Vergl. Purkinje. 4. Bullet. 1824. S. 6—10.)

— Ueber Thomas Keever's Versuche,

betreffend den Einfluss des Sonnenund Tageslichtes auf den Verbrennungsprocess. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 16. Uebers. der Arb. 1826. S. 45. (*)

- Ueber das von Duperrey entdeckte Fortrücken des magnetischen Aequators. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 19.

Uebers. der Arb. 1826. S. 47. (*)

— Ueber Morin's Schrift: Projet d'une correspondance à établir pour l'avancement de la Météorologie. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 34.

Ueber Dr. Struve's Nachbildung der natürlichen Heilquellen und über die Entstehung der Mineralquellen. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 39 -41. 10. Bullet. S. 44. 3. Bullet. 1829. S. 14. Uebers. der Arb. 1826. S. 37. (*)

Ueber Prof. Weber's Methode sich durch das Halten einer Stimmgabel über ein Glas von der Polarisation des Tons zu überzeugen. (*) 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 42. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Ueber die beabsichtigte Herausgabe Barometro- u. Thermometrographischer

 Ueber die Sommervill'schen Erfahrungen, wonach feine Stahlnadeln durch Einwirkung der Sonnenstrahlen polarisch-magnetisch werden. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 21. Uebers. der

Arb. 1827. S. 36.

Dulong's Versuch über das Licht-brechungs-Vermögen der elastischen Flüssigkeiten. (*) 4. Bullet. der na-turw. Sect. 1827. S. 22. Uebers. der Arb. 1827. S. 36.

Beschluss der Section, Dr. Chladni's Grab mit einem einfachen Denkmale zu versehen. 4. Bullet. der naturw. Sect.

1827. S. 23.

Ueber neue elektro-magnetische Beobachtungen von Savary und Nobili. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 28.

Uebers. der Arb. 1827. S. 37.

Wie Baron de Zach bekannt macht, hat schon Du Verney 1700 Versuche über die Muskel-Contractionen eines . Froschschenkels beschrieben, für deren ersten Entdecker Galvani gehalten wird. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 29.Nach Prof. Dr. Schön zu Würzburg scheinen sich die Mittel der Barometer-Stände nach einer gewissen Periodität zu heben oder zu senken. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 33.

– Ueber die von ihm in Augenschein . genommenen Spuren der am 11. Juni sich in der Grafschaft Glaz ergossenen Wolkenbrüche. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 34—35. Uebers. der Arb.

1827. S. 23.

- Ueber das von ihm am 19. August 1827 in Prag erlebte Hagelwetter. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 44.

Ueber die von Zippe gemachte Erfahrung, dass Meteorsteine in Luft und Regen leicht verwittern. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 45. Uebers. der Arb. 1827. S. 25. (*)

- Ueber Mitscherlich's Entdeckung der verschiedenen Ausdehnung der krystallisirten Körper. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 46. Uebers. der Arb. 1827. S. 37.

- Ueber das auf der Schneekoppe zu errichtende Observatorium. (*) Uebers.

der Arb. 1827. S. 26.

Aufforderung zur Subscription behufs der Einrichtung eines Observatoriums auf der Schneekoppe. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 47. 9. Bullet. S. 53. 2. Bullet. 1828. S. 13. 4. Bullet. 1828. S. 22. 5. Bullet. S. 25. 6. Bullet. 8. 30. 2. Bullet. 1829. S. 9. 4. und 5. Bullet. 1829. S. 19. 8. Bullet. 1829. S. 34. 5. und 6. Bullet. 1830. S. 7.

Tabellen. (*) Uebers. der Arb. 1827. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Bemerkungen gegen die herrschenden Lehren vom Luftdruck. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 51—52. 3. Bullet. 1829. S. 13-14. Uebers. der Arb. 1827. S. 35.

> Ueber die von Longcham und Graham berichtigte Nitrification, oder Entstehung der salpetersauren Salze durch die atmosphärische Luft. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 52—53. Uebers. der Arb. 1827. S. 36.

Die sogenannten einfachen Stoffe oder Atome der Mineralien sind nicht als selbstständige Stoffe, sondern als blosse Naturthätigkeiten anzusehen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 2.

Ueber die Phänomene des Erdmagnetismus. 2. Bullet. der naturw. Sect.

1828. S. 9-10.

Zusammenstellung der Beobachtungen, dass höhere Luftschichten eine grössere Wärme, als die unmittelbar den Erd-boden berührende haben. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 11-12. Uebers. der Arb. 1828. S. 36. (*)

Bened. Prevost's Beobachtungen über die durch wechselseitigen Contact und Annäherung verschiedener Stoffe ent-stehenden Bewegungen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 15.

Ueber Baumgärtner's Beobachtung, dass eine Uhr durch das Vorbeistreichen der Pendelscheibe bei dem Gewicht endlich zum Stillstehen gebracht werden kann. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 21—22. 6. Bullet. 1828. S. 27. Uebers. der Arb. 1828. S. 45.

Bemerkung über die Erhöhung der Temperatur während des Nordlichtes zu Gosport, 4. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 21. Uebers. der Arb. 1828. S. 36. (*)

Ueber Rumball's Versuche, dass die Strahlen der Gegenstände erst hinter der Retina des Auges sich kreuzen, mithin die Gegenstände sich auf der Retina selbst nicht verkehrt abbilden. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 24. Uebers. der Arb. 1828. S. 42. (*)

 1) Das Eisen verliert durch Magnetisirung von seiner Kraft, die Elektricität zu leiten. 2) Eine Magnetnadel wird gegen den Einfluss benachbarten Eisens gesichert, wenn sie in einer regelmässigen gleichdicken eisernen Halbkugel schwebt. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 25. (Aus dem Bulletin des scienc, technol. Febr. 1827.) der Arb. 1828. S. 41.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Ueber die Versuche Arrago's, die Wirkung zweier Lichtbündel auf Chlorsilber betreffend. 6. Bullet. der naturw.

Sect. 1828. S. 30.

Ueber die Erfahrung des Münzwardeins Prinseps, dass ein Streifen Gold und ein Streifen Silber, aufeinander gelegt, nach wenigen Jahren an der Berührungsfläche einander durchdrungen hatten. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 41. 1. Bullet. 1829. S. 5.

Landräthlicher Bericht über die den

14. October 1828 die Schneekoppen-Kapelle getroffenen Blitzschläge. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 43. 2. Bullet. 1829. S. 9 (Dr. Schmidt).

Nekrolog des Mechanikus Dr. K. Heinr. lingert. Techn. Monatsschr. 1828. Klingert. S. 162-166. Nachtrag von Professor

Jungnitz: S. 217-218.

- Vorrichtung zu einer Voltaischen Säule, deren positives Metallglied flüssig ist. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 33. Versuche über die verschiedene Empfindlichkeit der grünen und der farbigen Pflanzentheile für Licht- und Elektricitäts-Einwirkung. Uebers. der Arb. 1829. S. 44 und 45.

- Rechtfertigung seiner Ansicht von der Atmosphäre als Produkt und Organ der Erde. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 13. Uebers. der Arb. 1829. S. 30. (Vergl. Uebers. 1827. S. 35.)

Flaugergues Beobachtungen über den Einfluss des Mondes auf Atmosphäre und Witterung. 4. und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 16. Uebers. der Arb. 1829. S. 29. (*)

Ueber die von Brown beobachteten Bewegungen organischer und unorganischer Körpertheilchen im Wasser. Uebers. der Arb. 1829. S. 32. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 17. - Biographische Notizen über Dr. phil. Hollunder, ehemaliger K. K. polnischer Berg-Assessor. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 25. Anmerkung. - Auszug aus Prechtl's Entdeckung, nach der diejenige Adhärenz, welche zweien ganz gleichen und polirten Platten aus einem und demselben Metalle zukommt, auch die ist, welche diesem Metalle mit jedem anderen Metalle von geringer Adhärenz mit sich selbst zugehört. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 28—31. Vollst. in Poggendorfs Annal. der Phys. B. 15. S. 223.

 Aufforderung zur Erstattung ge-nauerer Berichte über die Erscheinungen, welche bei dem Eintritt der dies-jährigen starken Regenergiessungen stattgefunden haben sollen. stattgefunden haben sollen. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 32. Vergl. 9. und 10. Bullet. 1829. S. 39.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Nach Professor Baumgärtner soll das Gasteiner Mineralwasser Einwirkung auf die Magnetnadel zeigen. (†) 8. Bull. der naturw., Sect. 1829. S. 38.

Ueber die von Ideler (Poggend. Annal. Bd. 16) aufgestellte Hypothese der Hagelentstehung. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 41.

 Ueber die Analogie des Gesetzes, das bei der chemischen Verbindung der Stoffe und bei dem Miterklingen von Luftsäulen in Pfeifen stattfindet. 1. Bull. der naturw. Sect. 1829. S. 5.

Ueber Professor Pohl's Schrift: Ansichten und Ergebnisse über Magnetismus, Elektricität und Chemismus. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 7.

Ueber Professor Fischer's Schrift: Ueber die Natur der Metallreduction auf nassem Wege. 2. Bullet. 1829. S. 8.

— Die von Capillarität und Wirbelbewegung der Flüssigkeiten abhängige Erscheinung eines Uhrglases etc. auf

einer schiefen nassen Glastafel. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 9. - Ueber den auf der Schneekoppe von Pinzger aufgestellten Anemometer. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 6. Vergl. 1831. S. 31.

Das Sonnenlicht übt einen Einfluss auf die Magnetnadel. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 34.

- Ueber örtlich anhaltende Differenzen im Druck der Atmosphäre. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 3. Uebers. der Arb. 1830. S. 30. (†)

- Warum tritt das Wasser der Flüsse erst bei ihrem Fallen in die nahege-legenen Keller? (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 32. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 5.

Ueber das Aufsteigen von Flüssigkeiten in senkrechten Röhren, über deren obere Oeffnungen man starke Ströme von condensirter Luft oder Wasserdampf streichen lässt. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 5.

Verschiedenes Eintreten der grossen Kälte in Schlesien Ende Januar 1830. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830.

S. 5.

 Ueber den von dem Oekonomen
 Ad. Wentzel der schles. Gesellschaft geschenkten Multiplicator. 5. bis 8. Bull. der naturw. Sect. 1830. S. 2. — Ueber die von Th. v. Saussure an-

gestellten Beobachtungen über den Gehalt der Luft an Kohlensäure etc. (*) Uebers, der Arb. 1831. S. 32.

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Prüfung der Mineralien auf doppelte Ueber Destillir- und Abdunstungs-Prüfung der Mineralien auf doppelte Strahlenbrechung mit zwei Turmalinblättchen. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 34.

Ueber die schnelle Entstehung concentrischer Farbenringe nach Fechner's Angabe. (*) Uebers. der Arb. 1831.

S. 34.

Ueber Baumgärtner's Werk: Die Naturlehre in ihrem gegenwärtigen Zustande. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1831. S. 3.

g. Landbau.

- Ueber Steigerung der Preise der nothwendigsten Bedürfnisse, über deren Einfluss auf die Einwohner eines Staates und die Finanzen desselben, und über die Mittel, den Verlegenheiten, in welche dadurch der Staat geräth, zuvorzukommen. Corr.-Bl. 1807. S. 29-34.

Aufforderung zu Versuchen des Getreidebaues auf den schles. Gebirgen.
 (Notiz.) 2. Bullet. der naturw. Sect.

1821. S. 3.

 Ueber die Vortheile, das Getreide vor der vollkommenen Reife zu säen. (Mittheil. der K. K. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 5.

Dr. Linhart's Mittel gegen die Bleichsucht oder die Egelkrankheit der Schafe. (Mittheil. der K. K. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. der naturw. Sect.

1822. S. 6.

- Mittel zur Vertilgung der Ackerschnecken (Limax agrestis). (Mittheil. der K. K. mähr.-schles. Ges. zu Brünn.) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 6. – Mentha sylvestris hält die Mäuse von aufgeschüttetem Getreide ab. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 12.

Erbetenes Gutachten der mähr.-schles. Ges. zur Beförderung des Ackerbaues zu Brünn über Aracacha, Bergweizen und Bergreis. 4. Bullet. der naturw.

Sect. 1826, S. 17.

- Käufliches Knochenmehl muss man auf seinen Gehalt an Gallert prüfen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 4. - 6 Preis-Aufgaben des Berliner Vereins zur Beförderung des Gartenbaues. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 6-7.

h. Gewerbskunde.

 Ueber die Luft- und Dampfpressen des Dr. Romershausen zu Aachen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11 bis 12.

- Ueber den Gebrauch der Rückstands-Lauge beim Seifensieden als Feuerlöschmittel. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 1—3.

Apparat des Dr. Romershausen, Zerbst 1820. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 8-11.

– Ueber die Porzellan-Probe der Fabrik in Reichenstein. 8. Bullet. der naturw.

Sect. 1821. S. 1.

- Ueber die Versuche des M. D. Ives zu New-York, wonach das bittere Princip des Hopfens nicht in den Kelchblättern, sondern in den von den Saamenhüllen abgesetzten Staubkörnern enthalten ist. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 9, 10.

- Ueber J. W. Döbereiner's: Zur Gäh-

rungs-Chemie, Jena 1822. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7-9.

Empfehlung des Edm. Davy'schen Mittels, aus verdorbenem Getreide gutes Brot zu erhalten. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 5.

– Empfehlung des Gervaischen Gährungs-Apparates. 7. Bullet. der naturw.

Sect. 1823. S. 5—8.

Salzsaure Platin-Auflösung ein Mittel, um die Anwesenheit von Obstwein in wirklichem Wein zu erforschen. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 8-9.

Ueber Licht- und Wärme-Verstärkung einer Flamme des Alkohols, der mit Terpentinöl vermischt ist. Uebers. der Arb. 1824. S. 24.

Ueber die von Hare erfundene Löthrohr-Lampe. 4. Bullet. der naturw.

Sect. 1824. S. 3-5.

Zu Obstwein sind unreife Aepfel und Birnen, zum Einmaischen ist kohlen-sauren Kalk haltendes Brunnenwasser zu empfehlen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 9-10.

Bereitung eines von Säure und Schleim freien Oeles aus allen fixen und fetten Oelen. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10. Empfehlung desselben durch Uhrmacher Schwerner jun. 3. Bull.

1826. S. 13.

- Ueber das schnellere Garmachen der zu gerbenden Felle durch angewandten Druck. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10.

Ueber Pariser Zündpillen und eine durch Oelgas zu bewegende Maschine. (†) 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. Š. 8.

– Vortheile der Drahtseilbrücken. (*) Bullet, der naturw. Sect. 1825. S. 19.

Uebers. der Arb. 1825. S. 40.

— Amerikanisches Verfahren, die Feuchtigkeit in den Gebäuden zu vermeiden. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 19. - Mangelhaftigkeit der Einrichtungen bei Feuersbrünsten in Breslau. (*)

Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Zum Ersatz des italienischen Strohes werden in England die Halme von Poa-Arten und andern Gräsern verwendet. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 12. Uebers. der Arb. 1826. S. 51. (†)

— Turrell's Verfahren beim Aetzen in

Stahlplatten. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 12.

Empfehlung des Fuchs'schen Wasserglases.
 Bullet. der naturw. Sect. 1826.
 S. 13.

- Wie können Gerber den relativen Werth der Rinden in kurzer Zeit ausmitteln. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 16. Uebers. der Arb.

- 1826. S. 51. (†)

 Barleycorn's Darlegung der Vortheile, das Bier nach Ives Rath mit Hopfenmehl zu hopfen. 4. Bullet, der naturw. Sect. 1826. S. 18. (Vollständig in den Mittheil. der mähr.-schles. Ges. 1825. S. 368.) Uebers. der Arb. 1826. S. 51. - Ueber die Neu-Jersey'sche Manier, das Tuch zu walken. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 19. (Aus den Mittheil. der mähr.-schles. Ges. 1825. S. 384.) Uebers. der Arb. 1826. S. 51. (*) - Ueber verbesserte Kohlenbrennerei in Frankreich. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 22.
- Das Drahtziehen des Stahls wird durch einen Kupferniederschlag auf demselben erleichtert. 7 Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 32. Uebers. der Arb. 1826. S. 52. (†)

- Wünsche und Vorschläge zur Beförderung des Gemeinwohls. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 3.

 Ueber Macintosh's Stahlbereitungsprozess, über ein Verfahren, die Haltbarkeit der Thongefässe zu vermehren, über Stafford's Verbesserungen, das Ablaufen der Räder von den Axen zu verhindern, über Einweichen und Pressen des Holzes, über runde Feueressen. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 39.

- Ueber die Nachtheile des Rostes an eisernen Klammern, Schrauben, Röhren und dergl. Uebers. der Arb. 1827. S. 51.

- Polirte Stahlwaaren bei ihrer Verwendung gegen Rost zu sichern. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 52.

Ueberschuhe des Engländers Salles.

(*) Uebers. der Arb. 1827. S. 52.

— Ueber das Schwefelkadmium als gelbe
Farbe. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 54.

— Ueber die von John Davy verbesserte Gaslicht-Lampe. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 54.

1. Bulletin der naturw. Sect. 1826. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: S. 4. 1) Ueber das Schnellgerben. 2) Ueber das Abraham'sche Verfahren, das magnetischwerden stählerner Uhrtheile zu erkennen. 3) Ueber die Wirkungen der Unebenheiten und feinen Risse in den Glasuren thönerner Geschirre. 4) Ueber Anbringung von Rechts- und Linksge-winden am Zapfen der Wagenachsen. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 55. 1828.

> - Ueber den ersten Theil der Abhandlungen der K. technischen Deputation für Gewerbe zu Berlin. 1. Bullet. der

naturw. Sect. 1827. S. 1-2.

Welche Apparate und Instrumente miissten gegenwärtig Mechaniker zu billigen Preisen verfertigen, um Absatz zu haben. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 14.

 Ueber die im Oesterreichischen sehr übliche Methode der Behandlung der Thonerde behufs Verfertigung irdener Gefässe. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. Š. 21.

- Ueber Dan. Stafford's Yorrichtungen und Verbesserungen an Kutschen.

4. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 22. - Ueber das Emmelt'sche Verfahren, den Flachs und Hanf so zu bleichen, dass er wie Seide aussieht. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 38-39. Uebers. der Arb. 1827. S. 52.

 Runde Feueressen sind den gewöhnlichen vierseitigen vorzuziehen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 45.

Ueber den verzögerten oder unterbrochenen Gang der Pendeluhren, be-wirkt durch das der Pendelscheibe gerade überstehende Gewicht. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 45.

 Ueber Dacier's und Colladon's Versuche, Stahl durch eine sehr schnell rotirende Scheibe von weichem Eisen zu zerschneiden. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 46.

Ueber die Constitution des Breslauer Professionisten-Vereins. Uebers. der Arb. 1828. S. 66-70. Vergleiche 1827. S. 56, und 1828. S. 62-65.

- Ueber Emmett's Verfahren, den Flachs und Hanf mit Kohle zu bleichen. Techn.

Monatsschr. 1828. S. 49-51.

Einleitung zur künftigen Darstellung der einzelnen, für die Gewerbetreibenden brauchbaren, naturwissenschaftlichen Grundlehren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 57-82.

Ueber die verschiedenen Arten der Vergoldungen metallner Waaren etc. Techn. Monatsschr. 1828. S. 96—104.

- Ueber die Bereitung des Talges, um das Rinnen der Lichter zu verhüten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 108-111, Dr. Chr. Heinr. Müller,

154-156, 516-521. Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor: Ueber die Mittel, bei jeder Feuerungs-Anstalt die möglichst grösste Menge von Wärme zu erhalten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 111.

Ueber einen in Amerika erfundenen Bohrer zum Bohren viereckiger Löcher. Techn. Monatsschr. 1828. S. 112-113.

 Bereitung des Kopalfirniss nach Berzelius. Techn. Monatsschr. 1828. S. 114 bis 117.

- Mittel, die Dächer der Häuser (auch Holz) gegen Feuer und Wasser zu Techn. Monatsschr. 1828. S. 117.

W. Ritchie's wohlfeile und empfindliche Wage. Techn. Monatsschr. 1828.

S. 118—119.

 Ueber Burnett's Schraube ohne Ende. Techn. Monatsschr. 1828. S. 119—120. — Der Bablah, ein neues Farbenmaterial. Techn. Monatsschr. 1828. S. 157

bis 159 und 443-455. — Ueber den Nutzen der Gewerbe-Aus-Techn. Monatsschr. 1828.

stellungen. S. 160-161.

· Seib's Methode, Stahl und Eisen zu löthen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 170.

- Gegen den Gebrauch von Röhren zu Abkühlung des Bieres. Techn. Mo-natsschr, 1828. S. 170—171.

— Bustum's Verfahren bei Anfertigung und Färbung der Hüte. Techn. Mo-

und Färbung der Hüte. 'natsschr. 1828. S. 172-173.

Lukens Anlassen von Uhrfedern. Techn. Monatsschr. 1828. S. 174, 233.

 William Allen's verbessertes Polirrad. Techn. Monatsschr. 1828. S. 174.

Ueber eine neue Harzart (Damar) zu irnissen. Techn. Monatsschr. 1828. Firnissen. S. 175.

- Ueber eine Verbesserung der Werkstätte der Grobschmiede, Schlosser etc. Techn. Monatsschr. 1828. S. 230.

 Durchbohrung rothglühenden Eisens oder Stahls mit Schwefel. (Nach Oberst Evain.) Techn. Monatsschr. 1828. S. 231.

Elastischer Keil zum Gebrauch beim Zersägen des Holzes. Techn. Monatsschr. 1828. S. 232.

Nowotny's patentirte verbesserte Verfertigung thönerner Wasserleitungs-röhren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 236 bis 241.

 Barton's Methode, die Lager und Zapfen in umgehenden Werken zu schmieren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 243.

· Ueber das Plattiren des Messings. Techn. Monatsschr. 1828. S. 243.

Professor: Schoolbred's verbesserte Rückenleibchen für Damen und Herren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 244.

- Schnelles Zahlen, ein probates Mittel zur Beförderung des Wohlstandes. Techn. Monatsschr. 1828. S. 245-247. - Die Fabrikation der Rothstifte. Techn.

Monatsschr. 1828. S. 254-256.

Das in Häusern gegen Feuersgefahr aufzustellende Wasser gegen das Gefrieren zu sichern. Techn. Monatsschr. 1828. S. 299.

d'Heureuse's verbesserte Rossmaschine. Techn. Monatsschr. 1828, S. 300 bis 803.

- Der Speckstein, ein Mittel gegen Friction bei Maschinen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 304.

- Jacobs Verfahren, Statuen etc. zu pronciren. Techn. Monatsschr. 1828. bronciren. 8. 305.

- Ueber Dr. Ives Beobachtungen über das Hopfenmehl (Lupuline), und die Vortheile seiner Anwendung. Monatsschr. 1828. S. 308-310. Techn.

- Neue Art ohne Seife und Alkali zu walken. Techn. Monatsschr. 1828. S. 310.

Fabrikation gefärbter Stifte zum Zeichnen (nach Joel). Techn. Monats-schrift. 1828. S. 311.

Neue Art Feilen zu härten und gerade Techn. Monatsschr. 1828. zu machen. S. 311-312.

Ueber Oel, besonders über die fetten Pflanzenöle und ihre Benutzung zum Leuchten. Techn. Monatsschr. 1828. S. 348-362.

Ueber Gill's verbesserten Windofen. (Nebst Abbild.) Techn. Monatsschr. 1828. S. 376.

Beschreibung der von Joh. Bramah erfundenen Wasserpresse. (Nebst Tafel.) Techn. Monatsschr. 1828. S. 363—368.

Ueber eine Maschine zur Beschleunigung der Gährung des Teiges und über eine Teig-Knetmaschine. Techn. Monatsschr. 1828. S. 370-375.

- Neues Verfahren, Brennöl zu reinigen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 386—393.

Mittel, Häute vor Fäulniss zu be-zahren. Techn. Monatsschrift. 1828. wahren. S. 401.

Ueber das Waschen der Wolle. Techn. Monatsschr. 1828. S. 401-404.

Jenar's Methode, aus metallischen Drahtgeweben Gefässe etc. zu verfertigen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 405 gen. To bis 407.

- Ueber Kupferplatirung. Techn. Monatsschr. 1828. S. 407-408.

- Tissot's Verfahren, den Gyps und Alabaster so zu härten, dass diese

graphie brauchbar werden. Techn.
Monatsschr. 1828. S. 433-434.
Dr. Chr. Heinr. Müller, Professor:
Mittel, Leim wasserdicht zu machen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 434, 578.

Callaghan's Masken für Metallgiesser. Techn. Monatsschr. 1828. S. 435-436.

- Horntafeln zum Schreib-Unterricht tür Kinder. Techn. Monatsschr. 1828. S. 436.
- Ternaux's neue Hanf- und Flachsbereitung. Techn. Monatsschr. 1828. S. 437 bis 438.

James Maschine zum Spalten des Hornes für Kammmacher etc. Techn. Monatsschr. 1828. S. 438-439.

 Cameron's Bereitung einer wohlfeilen Sodaflüssigkeit, ohne Kristallisirung der Soda für Türkischroth-Färber. Techn. Monatsschr. 1828. S. 440-442.

– Ueber die Bereitung blauer Farben zum Bläuen der Wäsche, der Leinwand und des Papiers, nach Steigenberger. Techn. Monatsschr. 1828. S. 511-512.

 Cathery's Methode, Zeichnungen in Elfenbein zu ätzen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 513.

- Humphry's Aetzmittel für Platten von weichem Stahl. Techn. Monatsschr. 1828. S. 514.

Ford's verbessertes Verfahren bei Bearbeitung des harten Holzes, Gusseisens und Messings in verschiedenen Formen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 522—525.

 Blade's Methode, Hüte zu steifen.
 Techn. Monatsschr. 1828. S. 526 bis 527, 683.

— In Salzburg gebräuchliches Mittel, Leder gegen das Durchdringen von Wasser zu sichern. Techn. Monatsschr. 1828. S. 528—530.

Mittel, Dämpfe zu zerstören, welche sich beim Schmelzen des Talgs ent-wickeln. Techn. Monatsschr. 1828. S. 558-565.

 Neues Mittel, Gusseisen weich zu machen. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 567-568.

- Gautier's Methode, schon verarbeitete Waaren von weichem Eisen in Stahl Techn. Monatsschr. zu verwandeln. 1828. S. 569-570.

- Ueber die Legirung von Kupfer mit Zinn und deren Anwendung zu Maschinentheilen, von Köchlin. natsschr. 1828. S. 571—572. Techn. Mo-

· Leichte Methode, Blätter von gehärtetem Stahl zu zertheilen oder zu durchbohren. Techn. Monatsschr. 1828, S. 573 bis 575.

Materien für die Bildhauerei und Lithographie brauchbar werden. Techn. Vorbauungsmittel gegen das Feuchtmoderigwerden und Rosten verschiedener Waaren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 576. - Langton's Verfahren zum Ausgrünen oder Trocknen des Holzes. Monatsschr. 1828. S. 582-585.

Ueber Erleichterung des Loseisens der Mühlräder. Techn. Monatsschrift.

1828. S. 587.

Verfahrungsart, die Güte oder den Werth käuflicher Pottasche zu prüfen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 663-666.

Verminderung der Reibung metallner Maschinentheile ohne Anwendung fetter Substanzen (nach Perkins). Techn. Monatsschr. 1828. S. 667.

- Verfahren, Röhren aus Federharz (Gummi elasticum) zu bilden. Monatsschr. 1828. S. 668—670.

Ueber verbesserte Holzschrauben. Techn. Monatsschr. 1828. S. 671.

- Ein Firniss auf Holz, der selbst durch kochendes Wasser nicht leidet (nach Techn. Monatsschr. Romois). S. 672-673.

Bereitung von Gerberlohe im Grossen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 674-676.

- Verbesserung der Processe des Siedens, Eindickens, Extrahirens und Destillirens. Techn. Monatsschr. 1828. S. 677—679.

Mittel zum Ablösen der Haare von den Bälgen (Molard u. Defosse). Techn. Monatsschr. 1828. S. 683.

Ueber die Bernard'schen Rasirmesser. Techn. Monatsschr. 1828. S. 683.

- Ueber die Anwendung der Dämpfe bei der Tuchfabrikation. Techn. Mo-

natsschr. 1828. S. 684—687.

— Freitag's Benutzung der Wasserdämpfe zur Beförderung des Schmelzens des Eisens. Techn. Monatsschr. 1828. S. 687.

- Ein Kitt aus gebranntem Kalk und Fischthran. Techn. Monatsschr. 1828. S. 688.

Die Torfkohle als Reinigungsmittel des fusligen Branntweins. Techn. Monatsschr. 1828. S. 688-690.

- Verzeichniss der Personen, welche Gegenstände der Gewerbe und Industrie auf der Kunstausstellung zu Breslau 1828 aufgestellt haben. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 691.

· Notiz über vorgezeigte technische Kunstwerke. Uebers. der Arb. 1830. S. 6.

- Ueber den sogenannten Ternaux'schen Flachs. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 82. Versuche mit der Aldini'schen Feuerbekleidung in Paris. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 85.

Dr. Chr. Heinr. Müller. Professor: Ueber das Schärfen kleiner englischer Verwahrung des Fleisches in Fleischbänken gegen Schmeisfliegen. Uebers. der Arb. 1830. S. 85.

 Nach Roulin's Beobachtung soll das aus brandigem Mais erhaltene Mehl durch den Transport über das Schneegebirge seine giftigen Wirkungen auf den thierischen Körper verlieren. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4. i. Geschichte und Alterthum.

- Ueber die in Kalksteinbrüchen bei Oppeln gefundene, vom Apotheker Grabowski der schles. Ges. geschenkte Antike (Arm eines kleinen Götzen). 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830.

Müller, Professor in Brieg: Bemerkungen über die Blühte der Dachwurzel (Sempervivum tectorum L.). Verh. Bd. 1.

Heft I. 1806. S. 213-216.

— Merkwürdige Metamorphose an den Blühten von Citrus Aurantium sinen-Uebers. der Arb. 1828, S. 12.

- Sinn einer Schwalbe für Musik. Uebers. der Arb. 1828. S. 50.

J. Müller, Apotheker: Ueber Anemonin. Uebers. der Arb. 1843. S. 91—94.

Ueber Harnstoff, Harnsäure und Uebers. der Arb. 1845. Hippursäure. S. 110-112.

- Ueber die Prüfung des Braunsteins auf seinen Werth im Handel und über Sumpf-Eisen-Erze. Uebers. der Arb. 1846. S. 40-43.

Ueber Bereitung und Anwendung des Collodiums. Uebers. der Arb. 1849.

I. Abth., S. 172-175.

Bereitung verschiedengefärbter Zinnfolie und rein dargestellter Gutta percha.

(*) 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 200. H. Müller, Kaufmann, Stadtrath: Verzeichniss der in der Bibliothek der schles. Ges. vorhandenen Bücher über Obst- und Gartenbau. 32. Jahresber. 1854. S. 218—221.

Ueber die Vertheilung von Gemüse-, Oeconomie- und Blumen-Sämereien durch die Section für Obst- und Gartenbau im J. 1855. 33. Jahresber. 1855.

S. 163-164.

Bericht über die Vertheilung von Gemüse-, Oeconomie- und Blumen-Saamen und Obst-Edelreisern durch die Section im J. 1856. 34. Jahresber. 1856. S. 159 bis 161.

Ueber die im J. 1856 stattgehabten Ausstellungen von Gartenerzeugnissen im Frühjahr und Herbste. 34. Jahresber.

1856. S. 162—189.

Statistische Notizen, die Section für Obst- und Gartenbau im Jahre 1856 betreffend. 34. Jahresber. 1856. S. 189

bis 191. E. H. Müller, Kaufmann, und Director Dr. Fickert: Bericht über die Thätigkeit der Section für Obst- und Gartenbau im J. 1857. 35. Jahresber. S. 9.

Bericht über die Vertheilung von Obst-Edel-Reisern, Gemüse- etc. Saamen durch die Sect. für Gartenbau. 35. Jah-

resber. 1857. S. 226-229.

Die im J. 1857 von der Section für Obst- und Gartenbau veranstalteten Ausstellungen von Gartenerzeugnissen. 35. Jahresber. 1857. S. 244-272.

- Statistische Notizen über den Lesezirkel und die Vermögensverhältnisse der Section für Obst- und Gartenbau. 35. Jahresber. 1857. S. 272—273.

Verzeichniss der in der schles. Gesellschafts-Bibliothek vorhandenen, auf Obst-, Gemüse- und Gartenbau bezüg-lichen Bücher. 35. Jahresber. 1857. S. 274—281.

Bericht über die Vertheilung von Obst-Edelreisern etc. im Jahre 1858.

36. Jahresber. 1858. S. 114.

Statistische Notizen über den Lesezirkel und die Mitgliederzahl der Sect. für Obst- und Gartenbau im Jahre 1858. 36. Jahresber. S. 117.

Bericht über die Vertheilung von Nutz - und Zierpflanzen - Saamen im Frühjahre 1859. 37. Jahresber. 1859.

S. 164.

 Statistische Notizen, den Lesezirkel der Section betreffend. 37. Jahresber. 1859. S. 191-193.

- Bericht über die Vertheilung von Gemüse- und Blumen-Sämereien im Jahre 1860. 38. Jahresber. 1860. S. 178—179.

 Bericht über die Frühjahrs-Ausstellung der Section für Obst- und Gartenbau im J. 1860.
 38. Jahresber. 1860. S. 179-180.

Statistische Notizen, die Section für Obst- und Gartenbau betreffend. 38. Jah-

resber. 1860. S. 181-183.

Bericht über die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen - Saamen im Frühjahr 1861. 39. Jahresber. 1861. S. 123—124.

Statistische Notizen, die Section für Obst- und Gartenbau im Jahre 1861 betreffend. 39. Jahresber. 1861. S. 124-127. Statistische Notizen über die Section für Obst- und Gartenbau. 40. Jahresber. 1862. S. 144—147.

Bericht über die Kultur-Ergebnisse einiger der vertheilten Gemüse-Sämereien, und der mit den von der Section für Obst- u. Gartenbau vertheilten Obst-Edelreisern vollzogenen Veredelungen im J. 1862. 40. Jahresber. 1862. S. 147-159.

die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen-Saamen und Obst-Edel-Reisern im Frühjahr 1862. 40. Jahresber. 1862. S. 159—161.

Bericht über die Vertheilung von Nutz- und Zierpflanzen-Saamen und Obst-Edel-Reisern im Frühjahr 1863. 41. Jahresber. 1863. S. 139-140.

- Statistische Notizen über den Lese-zirkel der Section für Obst- und Gartenbau. 41. Jahresber. 1863. S. 151-154. - Bestände der Obstbaumschule in dem Sections-Garten. 41. Jahresber. 1863. S. 154—156.

Müller, Seminar-Director in Ober-Glogau: Barometer-Beobachtungen 1825 Januar bis März. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Müncke, Pharmazeut in Falkenberg: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 35. Jahresber. 1857. S. 68. 36. Jahresber. 1858. S. 60, 61. 37. Jahresber. 1859. S. 60.

Nadbyl, B., Univers.-Secretair: Bericht über die Thätigkeit der Section für Gartenbau. Uebers. der Arb. 1847. S. 8, 271—307 (Statut der Sect. S. 271). S. 8, 271—307 (Statut der Sect. S. 271). 1848. S. 10—12, 181—209 (Ausstellungen der Sect. S. 197—200). 1849: I. Abth., S. 8, 155—168 (Ausstellungen S. 166). 1850: 28. Jahresb. I. Abth., S. 8, 173—191 (Ausstellungen S. 185 bis 190, Statut S. 190). 1851: 29. Jahresber. S. 8, 125—152 (Ausstellungen S. 142—152) S. 142-152).

– Ueber die Herbst-Ausstellung der Section für Obst- und Gartenbau im J. 1847. Uebers. der Arb. 1847. S. 273

bis 276.

- Ueber die angestrebte Vereinigung der Gärtner Schlesiens zu einer Korporation behufs Hebung der Garten-kunst. Uebers. der Arb. 1848. S. 181 bis 184.

 Ueber die von der Section f

ür Gartenbau angekauften neuen Pflanzen, Gemüse-Sämereien etc. Uebers. der Arb. 1848. S. 184—192. 1849: I. Abth., S. 157—166.

- Ueber Promenaden-Verwaltung durch die Section für Obst - und Gartenbau. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 167. - Das revidirte Statut der Section für Obst- und Gartenbau. 28. Jahresber. 1850. S. 190-191.

- Gesammtbericht über die Kulturversuche der Sections-Mitglieder mit den ihnen Seitens der Section zugetheilten Gemüse-Sämereien. 38. Jahresber. 1860. S. 183—190.

E. H. Müller, Kaufmann: Bericht über B. Nadbyl, Universitäts-Secretair: Ueber die im Garten der Section für Obstund Gartenbau im J. 1861 kultivirten Gemüse-Sorten. 39. Jahresber. 1861. S. 118—122.

Bestände der Obstbaumschule im Garten der Section für Obst- und Gartenbau im December 1862. 40. Jah-

resber. 1862. S. 161-162.

Dr. Carl Nagel, Sanitäts-Rath: Ueber die mit vielen Verhärtungen versehenen Gehirntheile eines Kindes. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 34.

- Ein Kind durch Aderlass von Blutschlagfluss gerettet. Uebers. der Arb.

1825. S. 54.

Ueber Magenerweichung, besonders der Kinder. Uebers. der Arb. 1825. S. 60-61.

 Ueber Scirrhus ventriculi. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 63.

Ueber ein ausgebrochenes Stück Käse. Uebers. der Arb. 1826. S. 64.

Ueber die gallertartige Erweichung des Magens. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 37-75.

Ueber den Wasserkrebs der Kinder. Uebers. der Arb. 1835. S. 113-114.

Ueber eine Frau mit Hypertrophie, namentlich des linken Oberschenkels (4¹/₄ Fuss Umfang). Uebers. der Arb. 1838. S. 83.

- Ueber einen von ihm beobachteten Fall von gleichzeitiger Erkrankung sämmtlicher (8) Mitglieder einer Familie. Uebers. der Arb. 1847. S. 245-246.

Dr. Chr. Gottfr. Nees v. Esenbeck, Professor († 1858): Ueber die glänzende Lichterscheinung am 25. Septbr. 1831. Uebers. der Arb. 1831. S. 31.

Dr. Nega, Prof., Sanitäts-Rath († 1857): Ueber das Coniin und seine Wirkungen. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., Š. 150—151.

Ueber Echinococcus hominis. (Resumé.) 28. Jahresber. 1850. L Abth., S. 158. (Abgedruckt in Günsburg's Zeitschrift für klin. Medicin Bd. 1. Heft IV.)

Beiträge zur Kenntniss der Funktion der Atrio-Ventrikular-Klappen und Erzeugung der Herztöne. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 164—170.

Nestler, Professor in Olmütz: Zusätze und Berichtigungen zu v. Thielau's ökonomischen Reisebemerkungen. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 69 bis 75; Heft II, S. 82-88.

Landwirthschaftliche Notizen, Mähren betreffend. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 66.

Dr. L. Neugebauer in Kalisch: Ueber die naturwissenschaftlichen Sammlungen des Jardin des plantes zu Paris. Uebers. der Arb. 1847. S. 83-85.

Dr. L. Neugebauer in Kalisch: Ueber seine Reise nach Paris. Uebers. der Arb. 1847. S. 226.

Ueber die Geburten in der hiesigen K. Gebär-Anstalt im J. 1846. Uebers.

der Arb. 1847. S. 239-243.

- Anatomisches Präparat, bestehend in der Epidermis 'der Hände und Füsse eines neugebornen Kindes. Uebers der Arb. 1848. S. 153. — Schädel mit neuen Schneidezähnen, und os parietale eines Neugeborenen mit Fissur. S. 163.

Ueber einen Fall von Fibroid der äussern weiblichen Geschlechtstheile. Uebers. der Arb. 1848. S. 167-170.

Ueber einen Fall von ungewöhnlicher Länge der Nabelschnur. Uebers. der Arb. 1848. S. 171.

Ueber die verschiedenen Methoden der Reposition der vorgefallenen Nabelschnur. (*) Ue I. Abth., S. 139. Uebers. der Arb. 1849.

Ueber das Auftreten der Leber im Nabel, als Fehler der ersten Bildung. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 145 bis 150.

J. Gottfr. Neumann, Rector in Löwenberg (+ 1833),

a. Zoologie.

J. G. Neumann, Rector: Einwanderung der Blatta germanica L. in die Gegend von Sprottau. [3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 2-3.

Einsendung von Ichneumon-Cocons (Microgaster affinis?).
 Bullet. der naturw. Sect. 1823.
 12—13.

 Dytiscus (Hydroporus) trifidus Pz.
 (geminus F.) lebt in warmen Quellen.
 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 9 bis 10.

Ueber einen Libellenzug. (*) 6. Bullet.
 der naturw. Sect. 1825. S. 21.

- Bruchus bactris F. in der Frucht der Coccos nucleato spinosa. (*) 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 44. Uebers. der Arb. 1826. S. 41.

-, jetzt in Greifenberg: Notiz über 3 monatl. Gesellschaft von Coluber Berus und Mus musculus; Coluber Berus und Rana esculenta scheinen nicht von Blausäure getödtet werden zu können. (Berichtigt von Dr. Göppert ebendaselbst.) Uebers. der Arb. 1828. S. 50, 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 5. 5. Bullet. 1828. S. 23 (Lehmann und Dr. Meyer). 8. und 9. Bullet. 1828. S. 41 (Sänger). Die schlesischen Land- und Wasser-

Mollusken, beurtheilt von Dr. Otto. Uebers. der Arb. 1831. S. 39.

b. Botanik.

J. G. Neumann, Rector: Ueber die Verwüstung einer 15 jährigen Kiefernholzung durch den Blasenschwamm (Lycoperdon pini Wild.) bei Hagendorf. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 3—6. Ueber eine sogenannte Wassertanne.
 (Notiz.) Uebers. der Arb. 1831. S. 40. Ein Scheit Tannenholz mit kranken

Markstrahlen. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1831. S. 3.

c. Mineralogie. Im Basalt von Sirgwitz bei Löwenberg findet sich Chabasit. Uebers. der Arb. 1824. S. 17. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 5.

Der angeblich in den Neulander Gypsbrüchen aufgefundene Alabaster ist nur dichter Gyps. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 24.

- Einsendung von ausgewaschenem angeblich Gold haltigen Sande aus der Höfeler Zeche bei Löwenberg. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 29.

Bernstein, gefunden im Torfe zu Bellmannsdorf bei Görlitz. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 21. Uebers.

der Arb. 1828. S. 40.

- Ein Stück Sandstein von Löwenberg mit hervorragenden Tropfen oder Perlen. 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 44—45.

Eine Muschel (Donax), gefunden im Sandsteine bei Löwenberg. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 40. - Ueber fossile Knochen, gefunden bei Plagwitz und Schreibersdorf bei Lau-

ban. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 31. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4-5.

d. Physik.

– Ueber zweckmässigere Anbringung eines Blitzableiters. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1.

· Ueber den Verlauf der Gewitterverheerungen bei Löwenberg am 12. Juni 1827. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 23. Ueber die vom Pastor Bergfeld als richtig befundenen Vorzeichen eines ge-linden Winters (aus der schles. Fama 1826, No. 47). 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 10. Uebers. der Arb. 1827. S. 25. (*)

 Nebensonne, gesehen zu Greifenberg am 21. März 1828. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1828, S. 21. Uebers. der Arb. 1828. S. 36.

· Ueber zwei zu Löwenberg bemerkte Sonnenhöfe. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 40.

Barometer - und Thermometer-Beobachtungen 1822-1846. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Bresl. 1857. e. Geographie und Geschichte.

J. G. Neumann, Rector: Prager Gro-schen, gefunden oberhalb des Plagwitzer Schlosses bei Löwenberg. Bd. 1. 1820. S. 173. Corresp.

Alterthümer in der Nieder-Lausitz.

Corresp. Bd. 1. 1820. S. 232.

 Richtigkeit der Gebirgszüge und der Ortsangaben auf der zu Heinze's geogr.statist. Uebersicht des Löwenberger Kreises von Heller gezeichneten Karte. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 26.

- Ueber die Gewitter-Verheerungen in der Löwenberger Gegend am 12. Juni. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 37.

Notiz tiber eine Wetterscheide zu Greifenberg. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1831. S. 4.

Neumann, Apotheker in Wünschelburg: Ueber den von ihm auf der Heuscheuer angelegten Pflanzengarten. Uebers. der Arb. 1832. S. 58.

- Notiz über von ihm aufgefundene neue oder doch seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1832. S. 58. 1835. S. 101.

- Ueber einen Erdstoss am 28. Februar 1835. Uebers. der Arb. 1835. S. 51.

- Ueber eine noch unbeschriebene auf den Seefeldern bei Reinerz und ähnlichen Gebirgsmooren vorkommende Form der Gattung Pinus (P. uliginosa). Uebers. der Arb. 1837. S. 95.
- Dr. Neumann, Professor: Die Lehre vom Typhus von Brown bis auf die neueste Zeit. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 37.

- Psychologisch-physiologische Betrachtungen über die Zurechnungsfähigkeit. Uebers. der Arb. 1842. S. 42-44.

Ueber den Einfluss der neuesten Fortschritte der organischen Chemie auf die Medizin. (*) Üebers. der Arb. 1843. S. 29, 33.

- Ueber den eigentlichen Gegenstand der Diagnose. (*) Uebers. der Arb.

– Die Anwendung der Statistik in der Medicin. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 27.

- Ueber Auffassung der Geisteskrankheiten vom ärztlichen Standpunkte. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 33-34.

- Ueber die Erkenntniss und Behandlung des Typhus im Kindesalter. Uebers. der Arb. 1844. S. 41.

Rademacher. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 145.

— Ueber die Gallerte als Nahrungsmittel. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 162—163.

Dr. Neumann, Professor: Einige Bemerkungen über die von ihm errichtete Privat-Irrenheil-Anstalt in Pöpelwitz. 30. Jahresber. 1852. S. 149.

Processverhandlung des als Mörder hingerichteten geisteskranken Buranelli. (*) 34. Jahresber. 1856. S. 126.

Ueber die Paralyse der Irren. 34. Jah-

resber. 1856. S. 135.

 Ueber die Nahrungsverweigerung der Irren. 37. Jahresber. 1859. S. 131-132. - Ueber die Anwendung der Statistik

auf die Medicin. 40. Jahresber. 1862. S. 102-103.

Dr. Neumann, Kreis-Physikus in Strassburg: Ein Beitrag zur Rhinoplastik. Uebers. der Arb. 1845. S. 32.

Neumann, Materialien-Inspector: Ueber den Anbau von Rhabarber-Arten als 31. Jahresber. 1853. S. 279 Gemüse. bis 281.

Ueber Anbau und Benutzung der Erd-

mandel (Cyperus esculentus). 32, Jahresber. 1854. S. 194—196.

— Ueber die Kultur des Broccoli und der Yames-Wurzel. 36. Jahresber. 1858.

- Ueber Dioscorea Batatas.

resber. 1859. S. 161.

A. Neustädt, Kaufmann: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Falter-Arten. Uebers. der Arb. 1841. S. 132. 32. Jahresber. 1854. S. 91. 33. Jahresber. 1855. S. 113.

- Ueber die schles. Arten der Gattungen Leucania und Nonagria. 30. Jahresber. 1852. S. 98 - 101.

- Verzeichniss der schles. Arten der Spinner-Familie Notodontidae. 32. Jahresber. 1854. S. 90.

Ueber eine Anzahl nicht aus Schlesien stammender, obwohl der Fauna des Landes angehörender Falter. 33. Jahresber. 1855. S. 112.

- Notizen über einzelne schles. Falter-Arten; Hipparchia Hyperanthus, Notodonta bicolora, Plusia concha. 33. Jahresber. 1855. S. 113.
Dr. Th. Nitschke: Ueber die hybriden

Arten der Gattung Rosa, 34. Jahresber. 1856. S. 52-56.

Untersuchungen über das Genus Lappa Tournef. 35. Jahresber. 1857. S. 70-72.

- Ueber die Gattung Hieracium, mit besonderer Rücksicht auf schles. Formen derselben. 35. Jahresber. 1857. S. 86 bis 92.

Resultate seiner Untersuchungen über die Wachsthumsverhältnisse der Drosera rotundifolia L. (*) 37. Jahresber. 1859. S. 35.

Noack, Corpsauditor: Ueber den stark J. W. Oelsner, Geh. Commerzien-Rath: verletzten Blattstiel einer Begonia rici-

nifolia. 41. Jahresber. 1863. S. 79. Dr. J. W. Nöthlich: Ueber die Kultur des baumartigen Kanastertabaks. (Ein Auszug.) Corr.-Heft I, S. 47-48. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812.

Dr. K. Gabr. Nowack, Privatgelehrter, Redacteur: Ueber die körperliche Erziehung. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 145.

Oelsner, J. W., Geh. Commerzien-Rath († 1848).

a. Gesellschafts-Angelegenheiten. J. W. Oelsner, Geh. Commerzien-Rath: Bericht über die Verwaltung der Kasse der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1829: S. 14. 1830: S. 16. 1831: S. 18. 1832: S. 20. 1833: S. 25. 1834: S. 18. - und C. Milde: Bericht über die Thätigkeit der technischen Section im J. 1830: Uebers. der Arb. 1830. S. 13 bis 14, 79—89. 1831: Uebers. 1831. S. 14—16, 50—71. 1832: Uebers. 1832. S. 15, 16, 86—103. 1833: Uebers. 1833. S. 19, 94—106. 1834: Uebers. 1834. S. 14, 122—143. 1835: S. 19—20 und 128-146. 1836: S. 16, 119-157. 1837: S. 16, 17, 156-191. 1838: S. 17, 175 bis 184. 1839: S. 18, 208-226. 1840: S. 16, 133—151. 1841: S. 19, 186—188. Ueber den Zweck der technischen Section, und worauf Rücksicht zu nehmen, damit dieselbe sich über das gesammte Gewerbewesen der Provinz auszubreiten vermöge. Uebers. der Arb. 1837. S. 173. b. Gewerbskunde.

--- Widerlegung der für das Aufkommen der Industrie so schädlichen Vorurtheile gegen das Maschinenwesen. Uebers. der Arb. 1827. S. 52-53. -, Müller und Türkheim: Techn.

Monatsschr. Jahrg. 1828.

 Verdienen die insbesondere in neueren Zeiten zur Betreibnng der Tuch-, Baumwollen- und Leinen-Manufactur erfundenen Maschinen wirklich die Vorwürfe, die man ihnen macht? Techn. Monatsschr. 1828. S. 14-41.

Ueber Walken, Rauhen, Scheeren und

Appretur der Tücher. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 82—83 und 84. — Ueber Graphit und Bleistift-Fabri-kation. Uebers. der Arb. 1830. S. 87

— Ueber die Beschaffenheit des Meerschaums. (*) Uebers. der Arb. 1830.

 Ueber Gewerbthätigkeit im Allgemeinen. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 86.

Ueber das Entschweissen der Wolle. Uebers. der Arb. 1831. S. 54.

Ueber die Fabrikation der Stärke.
 (Auszug.) Uebers. der Arb. 1831. S. 55-57.

Wie und auf welche Weise hat sich der Verbrauch feiner Tücher in Mexiko einheimisch gemacht. Uebers. der Arb. 1831. S. 62-65.

Ueber das Pressen des Rüböles. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 65.

- Ueber Waschmaschinen für Wäsche und ihre Unentbehrlichkeit. der Arb. 1831. S. 66—68.

 Einige Ideen über Kultur und Bildung eines Volkes und über Bürger- und Gewerbeschulen als Bef\u00f6rderungsmittel derselben. Uebers. der Arb. 1832. S. 87

Ueber Bolus, Cimolit und Walkererde. Uebers. der Arb. 1832. S. 90-93.

Ueber den Anbau der Karden in Schlesien. Uebers. der Arb. 1832. S. 93-95. Ueber die Eigenschaften des Oels und den Gebrauch desselben bei der Fabrikation wollener Tücher. Uebers. der Arb. 1832. S. 95—97.

- Ueber Dampfheizung. der Arb. 1833. S. 94. Uebers.

Ueber das Pressen der wollenen Tücher. Uebers. der Arb. 1833. S. 95-98. - Ueber das Glasiren irdener Geschirre

und das Verzinnen eiserner und kupferner Kochgeräthe. Uebers. der Arb. 1833. S. 98—100.

 Ueber Bereitung und Anwendung des Sächsisch-Blau. Uebers. der Arb. 1834. S. 126-127.

 Ueber verschiedene Farbematerialien, welche vorzüglich bei Wolle-Waaren-Färberei Anwendung finden. Uebers. der Arb. 1834. S. 128-131.

Ueber den Waid und seine Benutzung als Farbematerial. Uebers. der

Arb. 1834. S. 131-133.

- Ueber die verschiedenen Arten der rohen Seide. S. 133—136. Uebers. der Arb. 1834.

- Ueber holzsparende Stuben - Oefen. Uebers. der Arb. 1834. S. 136-138.

 Welche Zweige des Unterrichts der Gewerbe-Schulen lassen sich mit dem Unterricht in gewöhnlichen Landschulen verbinden. Uebers. der Arb. 1835. S. 136-139.

- Ueber Wollenzeug-Weberei. Uebers. der Arb. 1835. S. 139-141.

- Ueber Münzen, Prägen, und den Münzfuss derselben. Uebers. der Arb. 1836. S. 121-125.

- Ueber die Fabrikation des Messings und Latuns oder Messingblechs. Uebers. der Arb. 1836. S. 125-130.

J. W. Oelsner, Geh. Commerzien-Rath: Th. Oelsner, Redacteur: Ueber das Ueber die Fabrikation des Fayence und Wesen der neueren Genossenschaften des Steinguts. Uebers, der Arb. 1836. S. 131—135.

- Ueber Fabrikation des Leims und Uebers. der Arb. Leim - Siedereien.

1836. S. 136—137.

— Seine Ideen über Volksbildung und die Förderungsmittel des vaterländischen Gewerbfleisses. Uebers. der Arb. 1836. S. 138—144.

 Empfehlung der vom Breslauer
 Zeugschmiede Schönfelder gefertigten Brückenwaagen. Uebers. der Arb. 1836. S. 156-157.

Ueber Technologie. Uebers. der

Arb. 1837. S. 158—161.

- Ueber Fabrikation des Pechs, Theers, Kienrusses und Steinkohlen - Theers. Uebers. der Arb. 1837. S. 161—164.

 Ueber das Entstehen der Tuchweberei und der aus derselben hervorgegangenen Gewerbe, sowie über den Ursprung der Innungen in Schlesien. Uebers. der Arb. 1837. S. 164—173.

 Ueber Bolus, Cimolit und Walkererde.
 Uebers. der Arb. 1837. S. 174-175. Ueber das Paraphim. (*) Uebers.

der Arb. 1837. S. 175.

 Ueber den gegenwärtigen Zustand der Leinwandfabrikation und des Leinwandhandels in Schlesien. Uebers. der Arb. 1838. S. 176—178.

Ueber Glasfabrikation, namentlich in Schlesien, und dessen Handel mit Glas-(Resumé.) Uebers. der Arb. 1838. S. 178.

Mittheilungen über das Paraffin. Uebers. der Arb. 1838. S. 179.

Urtheil über ein Oel vertretendes Brennmaterial, aus Spiritus, Schwefelsäure und Terpentinöl bestehend. Uebers. der Arb. 1838. S. 179.

Ueber Leder-Fabrikation und die dabei angewandten Gerbestoffe. Uebers. der Arb. 1839. S. 213—216.

Einiges aus der Geschichte der Seidenkultur. Uebers. der Arb. 1839. S. 216-218. – Ist die Gewerbefreiheit die Ursache von der Nahrungslosigkeit der Gewerbe? Uebers. der Arb. 1840. S. 133—135.

Ueber die Fabrikation des Kautschuks (Gummi elasticum). Uebers. der Arb.

1840. S. 147-151.

Ueber ein Stück Tuch, welches einer Dekatir-Trommel als Ueberzug gedient hatte. Uebers. der Arb. 1844. S. 114. Th. Oelsner, Redacteur: Ueber künstliche Mineral-Wässer. (*) 34. Jahresbericht. 1856. S. 237.

- Ueber die Ritter-Stiftung (für Erdkunde) zu Leipzig. 39. Jahresber. 1861.

S. 70-71.

(Associationen). 40. Jahresber. 1862. S. 114—115.

Ueber das Programm zu dem bevorstehenden Congrès international de bienfaisance zu London. (*) 40. Jahresber.

1862. S. 115.

v. Oesfeld, Major in Berlin († 1843): Hypsometrisches Resultat von Hirschbergs Höhen-Unterschied von Breslau. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 13. - Höhen-Unterschied zwischen Hirschberg und Breslau. Uebers. der Arb. 1828. S. 37.

- Aufforderung an die schles. Gesellschaft, dahin zu wirken, dass die von A. v. Sydow und Wolff entworfene Karte des Tutra - und Tatra - Gebirges berichtigt und vervollständigt werde. 5. bis 8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 3.

v. Oeynhausen, Geh. Ober-Berg-Rath, Berghauptmann: Ueber die Produktion des schlesischen Bergbaues während des Jahres 1851. 30. Jahresber. 1852. S. 31 bis 34.

Ohlmann, Hutmacher: Mit Filz von Haasenhaaren gefütterte glanzlederne Stiefeln ohne Naht, gefertigt aus einer von ihm erfundenen künstlichen Ledermasse. Uebers. der Arb. 1827. S. 54.

Ueber die von ihm erfundene künstliche Ledermasse und Schuhe ohne Naht. Techn. Monatsschr. 1828. S. 52.

Olearius, Apotheker, Medicinal-Assessor (+ 1850): Bestätigung der Meinung des Apothekers Lauterbach, dass die Chromiumsäure ein vorzügliches Reagens 2. Bullet. der naturw. auf Blei sei. Sect. 1822. S. 5-6.

Ueber zahlreiche Schwärme der Libella depressa im Fürstenthum Waldeck im Juni 1825. 8. Bullet. der naturw. Sect.

1825. S. 29.

Oppler, Lehrer in Plania: Bericht über die Aussichten auf die diessjährige Obsternte in Oberschlesien, über den Stand der Gartenerzeugnisse und Witterungs-Verhältnisse. 41. Jahresber. 1863. S. 143—146.

Oschatz, Cand. phil.: Ueber Herstellung und Aufbewahrung mikroskopischer Präparate. Uebers. der Arb. 1841. S. 87—88.

Oswald, Hofrath in Karlsruhe: Notiz über eine Feuerkugel am 25. August 1823. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823.

Oswald, Apotheker zu Oels († 1854): Ueber einen merkwürdigen Blitzschlag. Uebers. der Arb. 1836. S. 46-50.

Oswald, Apotheker zu Oels: Ueber das Kalklager von Sadewitz und Neu-Schmollen, und die darin enthaltenen Petrefacten. Uebers. der Arb. 1844. S. 212. 1846. S. 56-65.

Ueber eine wahrscheinlich meteorische Masse von höchst eigenthümlicher Beschaffenheit, gefallen zu Mauschwitz bei Oels. Uebers. der Arb. 1848. S. 43-44. Bericht über das in der Sitzung vorgewiesene Californische W Uebers. der Arb. 1849. S. 26. Waschgold.

Untersuchung eines Hüttenproduktes,

welches in einer Muffel bei der Zinkweissbereitung in Laurahütte zum ersten Male vorgekommen ist. 29. Jahresber. 1851. S. 19—21.

Bereitung der Magnesia carbonica zu Bilin. 29. Jahresber. 1851. S. 21.

Ueber die vulkanischen Produkte der Rheingegenden und deren Verwendung zu technischen Zwecken. 29. Jahresber. 1851. S. 29-33.

 Ueber einige Versteinerungen des Pläner Kalkes in der Umgegend von Töplitz. namentlich über die Zähne des Ptychodus latissimus Ag. 29. Jahresber. 1851. S. 34—37.

- Ueber das Vorkommen von Cyanit in einem Gneisgeschiebe. 1853. S. 50-51. 31. Jahresber.

Oswald, Ober - Landes - Gerichts - Chef-Präsident in Glogau: Graphische Darstellung, in welcher durch 2 Kurven veranschaulicht wird, wie die Verhältnisse bei dem Auf- und Untergange des Mondes tagtäglich sich ändern. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1841. S. 50.

Otthow, Lieutenant zu Brieg: Ueber die erstaunliche Grösse und Fruchtbarkeit einer Senfpflanze (5½ Fuss Höhe, 20,328 Samen) und einen sehr grossen Melonen-Kürbis. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 17. Uebers. der Arb. 1827. S. 62.

Dr. A. W. Otto, Professor, Geh. Medic.-

Rath († 1845).

a. Allgemeine Naturgeschichte.

Dr. A. W. Otto, Professor: Ueber die
Naturforscher-Versammlung zu Jena.

(*) Uebers. der Arb. 1836. S. 60. b. Zoologie.

 Ueber ein missgebildetes, borenes Lamm. Corr.-Bl. J neuge-Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 91.

Ueber Bau und Ausbildung des Kiefenfusses (Apus). 8. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 7.

Ueber zwei neue ostindische Thiere (ein Affe, eine Boa). 2. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 7—8.

Seine Untersuchungen über Bau und Organisation der Springmäuse (Dipus). Uebers. der Arb. 1824. S. 22 (†), ausführlicher in: 4. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1-3,

Dr. A. W. Otto, Professor, Med.-Rath: Ueber eine 8 füssige Missgeburt eines Schafes. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 31. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 5.

Ueber den Rattenkönig. Uebers. der
Arb. 1832. S. 50-51. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 4.

Notiz über 5 neugeborne, mit den Nabelschnuren unter einander verwickelte Katzen. Uebers. der Arb. 1832. S. 51.

c. Botanik.

- Ueber die bei Hohenfriedeberg nach einem Hagelwetter gefundenen Saamen von Galium spurium L. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 12. (Vergleiche 1. Bullet. 1823. S. 1-4.)

d. Mineralogie und Geologie.

Ueber eine Trigonia aus dem Waldenburger Quadersandstein, gefunden vom Berg-Eleven Schneider. 8. Bullet. vom Berg-Eleven Schneider. der naturw. Sect. 1821. S. 7.

Fragment einer Pinna aus dem Waldenburger Quadersandsteine. 1. Bullet.

der naturw. Sect. 1822. S. 6.

Ueber die von dem Hundsbrunnen bei Hohenfriedeberg ausgeworfenen Steine. 10. Bullet, der naturw. Sect. 1822. S. 12.

Ueber einen fossilen Backenzahn eines Löwen oder Tigers, gefunden zu Wittgendorf bei Sprottau. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 1. Uebers. der Arb. 1832. S. 48-49.

Ueber eine fossile, eidechsenartige Amphibie in dem oberschlesischen Kalksteine. 1. bis 4. Ber. der naturw. Seet. 1832. S. 1. Uebers. der Arb. 1832. S. 50. (*)

Ueber fossile Thierreste in den Kalksteinen von Ottmuth bei Krappitz. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832.

S. 4.

Ueber zweierlei Arten von fossilen Ueberresten niederer Seethiere in Schlesien. Uebers. der Arb. 1832. S. 49-50. Ueber das muthmassliche frühere Klima der nördlichen Hemisphäre. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 62-63.

Ueber die von Dr. Kaupp in Darmstadt entdeckten Fusstapfen eines grossen urweltlichen Thieres in Keu-persandstein. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 86.

- Ueber Rhinoceros-Knochen, gefunden unweit Glaz, und Knochen des Höhlenbären, gefunden in der Ober-Lausitz. Uebers. der Arb. 1836. S. 54. Otto, Hauptlehrer († 1861): Ueber die Beschaffenheit des wahren Volksliedes. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 11.

-- Ueber den Gesang-Unterricht in Elementar-Schulen. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 10.

 Wie kommt es, dass die sittliche Bildung nicht gleichen Schritt mit der intellectuellen hält? (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 117.

 Spiess's Schulwächter vertheidigt die Vereinigung der Geschlechter in den Schulen. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 119.

 Ueber die Folgen der filanthropischen Erziehungsgrundsätze. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 127.

 Ueber Ton und Takt bei Erziehung und Unterricht. Uebers. der Arb. 1838. S. 169.

 Ueber Erziehung der Mädchen des mittleren Bürgerstandes. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 83.

— Zur Lebensgeschichte des Senior Berndt. 32. Jahresber. 1854. S. 251 bis 255.

Palm, Herrm., Gymnasial-Ober-Lehrer: Ueber Sprache und Versbau des A. Gryphius. 32. Jahresber. 1854. S. 248—249.

 Beiträge zur Lebensgeschichte und Charakteristik des Dichters Martin Opitz von Boberfeld. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1861. S. 24—31.

— Der Aufstand der Breslauer Stadt-Soldaten im J. 1636. Abhandl., philos.histor. Abth. 1862. Heft I, S. 69—85.

 Lateinische Lieder und Gedichte aus schlesischen Kloster-Bibliotheken. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862. Heft II, S. 74—97.

S. 74—97.

Jul. v. Pannewitz, K. Ober-Forstmeister a. D. († 1867).

a. Zoologie.

- K. Ober-Forst-

Jul. v. Pannewitz, K. Ober-Forstmeister a. D.: Ueber den muthmasslichen Frass einer Buprestis-Larve an einem Fichten-Stämmehen. 32. Jahresber. 1854. S. 90.

Ueber einen 12 Jahr alten Kiefernstamm, der von sehr vielen Exemplaren des Pissodes pini L. bewohnt und getödtet worden. 33. Jahresber. 1855. S. 112.

 Notiz über das zahlreiche Auftreten des Otiorhynchus niger F. in der Grafschaft Glaz. 33. Jahresber. 1855. S. 112.

Ueber Sphinx pinastri L., Bombyx pini L. und B. monacha L. als Waldverderber.
 33. Jahresber.
 1855.
 S. 113 bis 114.
 34. Jahresber.
 1856.
 S. 110.

— Notiz über vorgezeigte Insekten. 34. Jahresber. 1856. S. 109, 110 (Orgyia antiqua soll Fichten beschädigen), 119 (Cecidomyia saliciperda L., Sciara Thomae).

b. Botanik.

Jul. v. Pannewitz, K. Ober-Forstmeister a. D.: Ueber mehrere interessante schlesische Vegetations-Produkte.
34. Jahresber. 1856. S. 39 und 43. 35. Jahresber. 1857. S. 67. 40. Jahresber. 1862. S. 52.

 Ueber mehrere Missbildungen aus dem Pflanzenreiche. 38. Jahresber. 1860. S. 64.

Ueber Vergiftung von zwei Pferden durch welke Taxuskränze. (Bemerkungen über das Gift des Taxus vom Geh. Med.-Rath Prof. Dr. Göppert und Prof. Dr. F. Cohn.) 40. Jahresber. 1862. S. 51—52.

 Ueber mehrere interessante Zugänge zu seinen Sammlungen. 41. Jahresber. 1863. S. 72 und 79.

c. Technologie.

Ueber Anfertigung des Holzpapieres.
 31. Jahresber. 1853. S. 110—112.

Fossile Infusorien-Erde aus der Gegend von Berlin und deren Benutzung.
 Jahresber. 1856. S. 119.

Dr. Papp enheim: Vorläufige Mittheilungen aus einer Untersuchung über Magenschleimhaut. Uebers. der Arb. 1838.
S. 42—44.

— Ueber einen der Reife nahen Schaffötus, dem die vierte Extremität ganz fehlte, dessen dritte höchst mangelhaft war. Uebers. der Arb. 1839. S. 82.

Ueber den von ihm entdeckten Mechanismus des Nahe- und Fern-Sehens.
 (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 77.

Dr. Paritius: Gedanken und Muthmassungen über das schlesische oder Breslauische Bisthum. Corresp. Bd. 2, Heft I. 1820. S. 65—70.

Dr. Jul. Paul, Privatdocent: Einiges zur Pathologie des Skorbuts in Gefängnissen. 33. Jahresber. 1855. S. 133 bis 137.

Ueber einen Fall, wo er einer Verwundung wegen die Ligatur der arteria cruralis in der Schenkelbeuge machte.
 Jahresber. 1856. S. 137—138.

 Ueber einen sehr grossen Ecchinococcus-Sack der Leber. 35. Jahresber. 1857. S. 177.

— Ueber einen in mehrfacher Hinsicht interessanten Kranken. 36. Jahresber. 1858. S. 152.

— Ueber Syphilisatio curativa mit Vorstellung eines mit Erfolg syphilisirten Kranken. 37. Jahresber. 1859. S. 103 bis 111.

Dr. Jul. Paul, Privatdocent: Ueber zwei Fälle von scheinbarem Hermaphroditismus. 38. Jahresber. 1860. S. 154

- Ein Fall von Tracheotomie, ausgeführt wegen eines fremden Körpers in der Luströhre — mit günstigem Ausgange. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 327—330.

– Ueber Mastdarmpolypen bei Kindern. Abhandl., Abth. für Naturw. und Med. 1861. S. 331—339.

Ueber einen Fall von Syphilisatio curativa. 41. Jahresber. 1863. S. 111.

Pauli, Pastor in Zibelle: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1845. S. 61. 1847. S. 170.

C. Peicker, herrsch. Gärtner zu Grafenort: Ueber die Kernobst-Sorten, welche auf der Herrschaft Grafenort und in der Umgegend cultivirt werden. 37. Jahresber. 1859. S. 173—180. Mag. Petri, Pastor zu Benau: Ueber

zweierlei Bauart der Dörfer in der Nieder-Lausitz. Corresp. Bd. 1. 1820.

S. 83.

Petzeld, Director der Real-Schule in Neisse (+ 1851): Arragonit von Baumgarten bei Frankenstein. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 10. Uebers. der Arb. 1826. S. 19, 36 (auch Albit von Schwarzwasser).

- Faserkiesel, gefunden bei Goldenstein im Altvater-Gebirge. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 53. Uebers. der Arb. 1827. S. 29.

- Porzellan-Erde, gefunden zu Rothwasser bei Weidenau, Stilpnomelan bei Ober-Grund unfern Zuckmantel. 1. Bull. der naturw. Sect. 1828. S. 6.

- Ueber erfolglos gemachten Versuch, in Neisse einen artesischen Brunnen zu bohren. Uebers. der Arb. 1837. S. 67.

Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 10. 1843: Uebers. der Arb. 1845. Anhang, S. 4. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 6. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 8. 1845: Uebers. 1847. Anhang, 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 8.

- Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1824 — 1851. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Dr. Galle:

Bresl. 1857.

Pfaul, Stud.: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. 40. Jahresber. 1862. S. 78.

Graf v. Pfeil, Major zu Gross-Wilkau: Echinit, gefunden im Kreise Frankenstein. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 14.

v. Pfeil, Graf, auf Wildschütz: Etwas über die Rindviehschau am 2. Juni. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 19-23.

- Ueber die Melkerei-Wirthschaft und Aufzucht des Jungviehes auf seinem Rittergute. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 56—68.

Dr. Pinoff: Ergebnisse der hydropathischen Behandlung des Gelenk-Rheuma-39. Jahresber. 1861. S. 103 tismus. bis 104.

- Ueber ein monströses Herz mit bedeutendem Defect des septum ventriculorum. 41. Jahresber. 1863. S. 123.

Pinzger, Univers.-Mechanikus († 1843): Ueber von ihm gefertigte physikalische Instrumente. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1825, S.3. 3. Bull. S.5. 1825. Uebers. der Arb. 1825. S. 33, 35. 1826. S. 50. Ueber einen von ihm gefertigten
 Markscheider-Apparat. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 10.

- Ueber das von ihm gefertigte Modell einer Brama'schen Wasserpresse. 8. Bull.

der naturw. Sect. 1826. S. 33.

Ueber die von ihm für die hiesige gebaute Universität Wasserpresse. Techn. Monatsschr. 1828. S. 369-370.

- Ueber die von ihm ausgeführte Aufstellung eines Blitzableiters auf der Koppenkapelle. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 33-34. 9. u. 10. Bullet. 1830. S. 12. Uebers. der Arb. 1829. S. 28. 1830. S. 31 (auch Instrumente zu meteorologischen Beobachtungen).

Ueber den Gang des Blitzes am 5. Juni 1830 in dem Hospiz der Schneekoppe. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 29.

– Bourcart ist nicht Erfinder des Instrumentes zur Messung der Schnellig-keit des laufenden Wassers. 1. bis 4. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 4. - Ueber den von ihm auf der Schneekoppe aufgestellten Windstossmesser. 9. und 10. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 11-12. Vergl. 9. u. 10. Bullet. 1829. S. 39-40 (Vorschläge dazu).

Verbesserter Windmesser für die ehneekoppe. Brand der Koppen-Schneekoppe. Kapelle. (*) Uebers. der Arb. 1831.

S. 5-6, 31.

— Von ihm gefertigte Wasserpresse. (†)

Uebers. der Arb. 1831. S. 6, 35.

— Ueber ein Modell eines in Breslau ausgeführten Wasserdruckwerkes. Uebers. der Arb. 1844. S. 127.

Eine Streitaxt und ein versteinerter Dr. Plätschke in Sprottau: Ueber zwei Fälle von Vergiftung durch stipit. Dulder Arb. 1848. S. 170-171.

Plathner, Domainen-Director zu Camenz (+ 1859): Ueber die wurmartige Fäule beim Schafviehe. Corr.-Bl. Jahrg. 5.

1814. Heft I, S. 81—92.

 Ueber Benutzung der Gräser beim Feldbau, vorzüglich hinsichtlich der Vervollkommnung der Schäfereien. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 1 bis 20.

 Ueber den Bandwurm und dessen zerstörende Wirkungen beim Schafviehe. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I.

S. 49-56.

Ueber die homöopathische Heilart einiger Viehkrankheiten. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 8.

Ueber den Schaden und Nutzen der Steine im Acker. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 58-66.

Worauf beruht die oft auffallende Erscheinung, dass ein schlechter Acker blos bei besserer Ackerkultur, selbst ohne neuen Dünger, gute Ernten liefert. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 96—100.

- Ueber eine kleine homöopathische Viehapotheke. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 100. Wirkung derselben: Bd. 5. 1834. Heft I, S. 71. - Ueber die Umwandlung des Heinrich-auer Grossteichs in Wiesen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 23-40; Bd. 5. 1834. Heft I, S. 1 bis 12.

- Warum übt die Düngung mit Kalk seit einigen Jahren nicht mehr so grosse Wirkung wie früher? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 70.

Ueber den durch mehrmaliges Waschen bewirkten Gewichtsverlust einer Woll-Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. probe. Verh. Heft I, S. 58.

Absterben mancher Gräser auf Wie-Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835.

Heft II, S. 70.

— Ein Wort an die Landwirthe, betreffend die anjetzt öfters vorkommenden Verluste beim Rindvieh. Zugleich ein Beitrag zur Geschichte der Lungenseuche. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 40—66.

Dr. G. Fr. Pohl, Professor († 1849): Ueber die neueste Faraday'sche Entdeckung des Magneto-elektrismus. Uebers. der Arb. 1832. S. 43—46.

Ueber die Wechselerregung zwischen

Elektricität und Magnetismus. Uebers. der Arb. 1835. S. 53-55.

Ueber Zusammensetzung und Wirkung verschiedener galvanischer Ketten. Uebers. der Arb. 1836. S. 38-42.

camarae und secale cornutum. Uebers. | Dr. G. Fr. Pohl, Professor: Systematische Entwickelung und experimentale Dar-legung der wichtigsten Erscheinungen im Gebiete des Elektro-Magnetismus. Uebers. der Arb. 1837. S. 48-53. 1838. S. 30-31.

- Ueber die charakteristischen Erscheinungen des Oersted'schen Fundamental-

Versuchs. (*) Uebers. der Arb. 1838.S. 30. - Entwickelung der Grundbegriffe der neuern Undulations-Theorie des Lichtes. Uebers. der Arb. 1838. S. 31-33.

Elektro-magnetische Fundamental-Erscheinungen an einem dazu besonders geeigneten neu angefertigten Apparate. Uebers. der Arb. 1839. S. 52—53.

- Vorzeigung eines magneto-elektrischen Apparates, nach seiner Angabe gefertigt.

Uebers. der Arb. 1839. S. 53.

 Vorzeigung und Erläuterung magne-tischer und elektro-magnetischer Erfolge an einer astatischen Inclinationsnadel. Uebers, der Arb. 1839. S. 54.

Ueber Elektro-Magnetismus. Uebers.
der Arb. 1841. S. 58—62.
Ueber galvanische Ketten mit zwei verschiedenen Flüssigkeiten. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 62.

Ueber Anziehungs- und Abstossungs-Erfolge im Gebiete der Elektricität, des Magnetismus und der Gravitation. Uebers. der Arb. 1843. S. 85-88.

Ueber das Gesetz für das Verhalten eines elektro-magnetischen Schliessungsdrahtes in Beziehung auf die Pole der Magnetnadel. Uebers. der Arb. 1844. S. 169—171.

- Verschiedene Arten der Darstellung des von Ampère zum Fundament seiner electrodynamischen Theorie bestimmten Erfolges. Uebers. der Arb. 1848. S. 39 bis 41.

Dr. Pohl, Kreis-Physikus in Löwenberg: Ueber einen von ihm beobachteten Fall von chronischer Hirnhöhlenwassersucht. Uebers. der Arb. 1835. S. 112.

Dr. phil. Poleck in Neisse: Ueber das Verhalten von Flüssigkeiten gegen stark erhitzte Körper. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 27—29. (Vollständig abgedruckt in: Prut, deutsch. Museum, 1852. II. No. 16, 18.

v. Poser auf Domsel: Ausgrabungen zweier männlicher Gerippe und dreier

Urnen. Uebers. der Arb. 1837. S. 125. Postel, Kantor in Parchwitz: Notiz über aufgefundene für Schlesien seltene Pflanzen. Uebers. der Arb. 1845. S. 60. 1846: S. 187. 1849: S. 75. 1852: 30. Jahresber. S. 86.

Dr. Bernh. Preiss, Geh. Sanitätsrath, Badearzt in Warmbrunn: Ueber einen von ihm beobachteten, als metastasis ad nervos zu betrachtenden Fall von chorea. Uebers. der Arb. 1832. S. 82.

Dr. Bernh. Preiss, Geh. Sanitätsrath:
Versuch einer näheren Beleuchtung der
in den drei Höhlen bei Leichen gefundenen serösen Flüssigkeiten. (*)
Uebers. der Arb. 1833. S. 84, 85, 86.

— Heher den Findens konnicht.

Ueber den Einfluss kosmisch-tellurischer Verhältnisse auf das Entstehen und den Wechsel der Systeme und Methoden in der praktischen Medicin.
 (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 105, 106.
 Ueber die jetzt häufig vorkommende Entzündung der Villosa des Darmcanals. Uebers. der Arb. 1835. S. 109 bis 110.

 Untersuchung über das Wesen des Idionoctambulismus. Uebers. der Arb.

1836. S. 90—92.

Ein 3 Tage altes Kind leidet an cyanosis. Uebers. der Arb. 1836. S. 94.

— Ein 60 jähriger Mann verliert in Folge eines überlauten Lachens durch Nasenbluten täglich 8—10 Quart Blut und das Gedächtniss. Uebers. der Arb. 1836. S. 96.

 Ueber einen Fall von cystorrhoea und urethrorrhoea metastatica. Uebers.

der Arb. 1838. S. 72.

— Bemerkungen über die Leber als Blut bereitendes Organ und über die zwischen ihr und dem Herzen stattfindende Wechselwirkung. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 88.

- Ueber die Pathogenie der Chlorose.

Uebers. der Arb. 1839. S. 98.

Ueber die Genesis der Scropheln. (*)
 Uebers. der Arb. 1840. S. 26.

— Einige Beobachtungen aus der vorjährigen Kurzeit zu Warmbrunn. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 30.

— Ueber den Einfluss, welchen die neuesten Forschungen im Gebiete der Physiologie auf die nähere Kenntniss des Pfortader-Systems gehabt. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 25, 26.

Prentzel, Zimmermeister: Beschreibung einer Dreschmaschine, welche der Schulze N. Herche zu Langenau in Sachsen sich ausgedacht hat. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 60-64 (nebst 1 Tafel). Bd. 2. Heft I, S. 60.

Preuss, Apotheker aus Bolkenhain: Ueber die Verbindung des Oxygens mit Wasser und einige Wirkungen dieser Verbindung. Uebers. der Arb. 1837. S. 186—191.

Fel. Primker, Stadtrichter: Ueber die hannöversche Prozess-Ordnung. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 137—138.

- Ueber die Rechtsstellung der Vorschuss-Vereine für Handwerker und Lohnarbeiter. 40. Jahresber. 1862. S. 133—134.

Fel. Primker, Stadtrichter: Ueber das Telegraphenrecht. 41. Jahresber. 1863. S. 131—133.

Dr. Pringsheim, Privatdocent: Ueber die sogenannten Antheridien der Seealgen. 31. Jahresber. 1853. S. 108—109.

v. Prittwitz, K. Kammerherr († 1832): Versuche aus Kartoffeln mit Beimischung von Roggen- oder Gerstenmehl Brodt zu backen. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXIII—LXXXV.

v. Prittwitz, Geh. Ober-Finanzrath in Gröbnig: Ueber Mastvieh. Schles.landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 89—90.

— Nachricht von den auf seinen Gütern errichteten Gewerbe- und Industrie-Schulen. Uebers. der Arb. 1835. S. 135. Fel. Prudlo, Professor am katholischen Gwerseiner (d. 1827). Des Beillentschen

Gymnasium († 1837): Das Brillentragen der Gymnasiasten, eine Ursache der Verschlechterung der Sehkraft. (†) Uebers. der Arb. 1832. S. 9.

 Einige Ursachen, aus denen tiber einen und denselben Gegenstand so viele Bücher herausgegeben werden. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 11.

Ueber Kopf's Rechenblicher (Berlin 1833) und Napper's Multiplications-Stäbchen. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 13.
Ueber eine neue Art des Violinbaues von Stauffer in Wien. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 20.

 Ueber die Phisharmonika. (*) Uebers. der Arb. 1833, S. 21.

— Ueber ein von dem Engländer Ayton erfundenes neues Streichinstrument. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 21.

— Ueber die Einwirkung der Kälte auf die Stimmung der Instrumente. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 21.

 Ueber die Aeolsharfe und die an ihr beobachteten Tonerscheinungen. Uebers. der Arb. 1833, S. 59.

— Ueber die Riesenharfe. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 16.

 Ueber die Quelle der Weistritz, den Höllefall und Eulefall. Uebers. der Arb. 1835. S. 59.

 Ueber Ungenauigkeit der Werkes von Enz, das österreichische Schlesien betreffend. (*) Uebers, der Arb. 1836. S. 51.

Dr. Pulst, Hofrath: Andeutungen zur Pathologie und Therapie des Abortus. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 81.

— Entzündung des rechten Hoden bei einem 3jährigen Knaben. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 92.

—Ueber das Wesen des trismus und tetanus nach Verletzungen. Uebers. der Arb. 1835. S. 118. Dr. Pulst, Hofrath: Nosologische und | Dr. J. E. Purkinje, Professor: Beobpraktische Bemerkungen über den Kopfschmerz. Uebers. der Arb. 1835. S. 119. Dr. Joh. Ev. Purkinje, Professor, jetzt in Prag.

a. Zoologie.

Dr. J. E. Purkinje, Professor: Notiz über den künftigen Embrio im Hühnerei. Uebers. der Arb. 1826. S. 63.

- Ueber die von ihm und Dr. Valentin gemachte Entdeckung continuirlicher, selbstständiger Flimmerbewegungen an den Schleimhäuten der höheren Thiere. Uebers. der Arb. 1834. S. 82-83. (Vollständig in der besondern Schrift beider Autoren, Breslau 1835.)

- Ueber die Analogien in den Struktur-Elementen des thierischen und pflanzlichen Organismus. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 81—82. — Seine neuesten Beobachtungen über

Infusorien-Bildung und über die Natur der Oscillatorien. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 86.

- Ueber die Struktur des Herzens der Säugethiere nach dem Grundtypus der Formation der Muskelfasern desselben. Uebers. der Arb. 1842. S. 194.

- Ueber die mikroskopischen Krystalle in thierischen Flüssigkeiten. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 156.

Ueber die Saugkraft des Herzens. Uebers. der Arb. 1843. S. 157-164.

b. Botanik.

 Ueber die fort- und zurückschreitende Entwickelung des Pflanzenlebens. Uebers. der Arb. 1825. S. 48.

Ueber den der Irribilität wenigstens sehr nahe verwandten Charakter der Bewegungen des Hedysarum gyrans. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 49.

Ueber die Gerüche der Pflanzen. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 54.

Ueber Presl's Kräuterbuch. (†) Uebers.

1826. S. 54.

- Ueber die Verschiedenheit der fasrigen Zellen, woraus der innere Membran der Antherenfächer besteht. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 41.

Mikroskopische Untersuchung der Blühtentheile von Calla aethiopica L. Uebers. der Arb. 1829. S. 43.

Ueber die Struktur der Saamenhaut der Cucurbitaceen. Uebers. der Arb. 1830. S. 38.

Ueber den Grund des atlasartig glänzenden Dissepiments der Schötchen von Lunaria annua. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 44-45.

- Mikroskopische Beobachtungen über den Bau des Narbenkanals. Uebers. der Arb. 1831. S. 84-88.

achtung einer generatio aequivoca von Pilzen. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 92.

- Ueber die eigenthümliche Struktur der innern Membran der Saamenkapseln.

Uebers. der Arb. 1832. S. 64—65.

— Ueber den Hausschwamm. Uebers. der Arb. 1847. S. 77.

c. Heilkunde, Physiologie.

- Ueber seine physiologischen Versuche über den Schwindel. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 35.

Ueber die an ihm selbst versuchte Wirkung gewisser Arzneistoffe. Uebers. der Arb. 1825. S. 56-57.

Ueber die physiologische Bedeutung des Schwindels.
 Bullet. der naturw.
 Sect. 1826.
 S. 1. Uebers. der Arb. 1826.

 Ueber die Verkettung der organischen Thätigkeiten innerhalb derselben Individuen. (Auszug.) Uebers. der Arb. 1826. S. 62.

Ueber die Faserung des Gehirns. (*) 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827, S. 33 bis 34. Uebers. der Arb. 1827. S. 31.

Einige Beiträge zur physiologischen harmacologie. Neue Bresl. Samml. Pharmacologie. Bd. 1. 1829. S. 423-444.

- Ueber die Struktur der menschlichen und Säugethier-Zähne nach eigenen in Gesellschaft mit Dr. Fränkel angestellten Untersuchungen. Uebers. der Arb. 1836. S. 55.

Beobachtungen über die Entwickelung der Zähne des Menschen und der Säugethiere. Uebers. der Arb. 1836. S. 55.

Ueber die Struktur des Seelenorgans. Uebers. der Arb. 1836. S. 56.

Seine neuesten Beobachtungen über die Struktur des Gehirns. Uebers. der Arb. 1837. S. 87.

Ueber seine neuesten Beobachtungen, betreffend die innerste Struktur der Nerven. Uebers. der Arb. 1837. S. 88.

Ueber seine gemeinschaftlich mit Dr. Pappenheim vorgenommenen Untersuchungen über die künstliche Verdauung und über die Eigenschaften des dabei verwendeten Laabs. Uebers. der Arb. 1837. S. 88-89.

Ueber die Struktur-Verschiedenheit des Gehirn- und des Ganglien-Nerven-Systems. Uebers. der Arb.

- Ueber den Typus der Windungen des grossen Hirns des Menschen, und über dessen Ableitung aus der allgemeinen Faltentheorie. Uebers. der Arb. 1843. S. 164-166.

Dr. J. E. Purkinje, Professor: Ueber Dr. J. E. Purkinje, Professor: Ueber die von Henle und Kölliker beschriebe- die Verdienste Berkeley's um die Theorie nen Pacini'schen Körperchen. Uebers. der Arb. 1845. S. 24.

Ueber die Struktur-Verhältnisse des Fasergewebes des Herzens. Uebe der Arb. 1845. S. 115. 1846. S. 70. Uebers.

- Ueber einige neurologische Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1845. S. 110. Ueber das Bewusstsein als eigenthümliches Phänomen des Geisteswesens in der irdischen Natur. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 82.
 - d. Physik.

 Ueber das indirecte Sehen. Uebers. der Arb. 1824. S. 22. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 6—10.

- Ueber den durch galvanischen Reiz entstehenden Lichtschein. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 23.

- Beobachtungen über die Tastlinien beim Menschen und einigen Thier-gattungen. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 1-3. Uebers. der Arb. 1824. S. 23. (†)
- Ueber seine neuesten Untersuchungen der Wirkung der Belladonna auf das Sehen. Uebers. der Arb. 1824. S. 23. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 18 bis 22.
- Seine Versuche über die Schwingungen des Wassers auf gestrichenen horizontalen Glasscheiben. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10—13. Uebers. der Arb. 1824. S. 25.
- Ueber das Schielen. (*) Uebers. der Arb. 1824. S. 38.
- Ueber die galvanische Lichtfigur.
 Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 7 bis 11.
- Ueber die Scheinbewegungen, welche im subjectiven Umfange des Gesichts sinnes vorkommen. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 9. Uebers. der Arb. 1825. S. 32.

Ueber die Fortpflanzung der Klang-figuren in der Luft. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 34. 1831. S. 34. 2. Bullet.

- der naturw. Sect. 1825. S. 1. Anfänge seiner Untersuchungen über den Tartinischen dritten Ton. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 17-18. Uebers. der Arb. 1825. S. 34.
- Empirische Methode, den Brennpunkt eines biconvexen Glases durch Hindurchblicken zu finden. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 5.
- Ueber Dr. Joh. Müller's Werk: Zur vergleichenden Physiologie des Gesichtssinnes des Menschen und der Thiere. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 21 bis 22. Uebers. der Arb. 1826. S. 38. (†)

die Verdienste Berkeley's um die Theorie des Sehens. 2. Bullet der naturw. Sect. 1828. S. 9. Uebers. der Arb. 1828. S. 50. (*)

Notiz, wie man am Mikroskop die Stärke der Lichtbrechung verschiedener Flüssigkeiten messen könne. der naturw. Sect. 1828. S. 24. Uebers. der Arb. 1828. S. 42.

 Ueber die bisherigen Versuche in der Systematik der Farben. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 12—13. Uebers. der Arb. 1829. S. 33.

Resultate seiner Untersuchungen über die physiologisch-psychische Thätigkeit des Gesichtssinnes. (*) 9. u. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 89.

Mikroskopische Beobachtungen über ein mit einer Colpoda in einem Wassertropfen zugleich bemerktes Luftbläschen und dessen nicht zu entdeckende Verschwindungsweise. (†) 5. bis 8. Bullet, der naturw. Sect. 1830. S. 4. Uebers. der Arb. 1830. S. 30.

- Ueber ein für die hiesige Universität gebautes grosses Plössl'sches Mikroskop. Uebers. der Arb. 1832. S. 39—42.

Mikroskopische Präparate mit Hülfe des Drummond'schen Beleuchtungs-Apparates demonstrirt. (*) Uebers. der Arb. 1839. S. 82.

- Ueber das Phorolyt, einen Apparat zu graphischen Darstellungen von Bewegungen. Uebers. der Arb. 1841.

- Ueber die Sinne im Allgemeinen. (*) Uebers. der Arb. 1846. S. 70.

e. Technologie. - Ueber eine neue plastische Masse (Kreide, Leim und Terpentin), welche zu allerhand Galanterie-Arbeiten etc. verwendet wird. Uebers, der Arb. 1848. S. 214.

Pädagogik. Ueber die Reform der Gymnasien, mit Rücksicht auf Naturstudium. Uebers. der Arb. 1847. S. 87-99.

Pusch, Assessor und Professor der Berg-Akademie zu Kielce: Ueber mittlere Barometerhöhe und mittlere Temperatur von Kielce. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 22.

Quaas, E., Navigationslehrer in Liebau in Kurland: Ueber die Insel Zanzibar und ihre Bewohner. 39. Jahresber. 1861. S. 71—76.

Quedenfeld, Hauptmann in Liegnitz: Notiz über von ihm aufgefundene seltene schlesische Käfer. 30. Jahresber. 1852. S. 93.

Kaabe, Lehrer in Prausnitz: Barometer-Beobachtungen im J. 1845: Uebers. der Arb. 1847. Anhang, 8. 11. 1846: Uebers. 1849. Anhang, 8. 9.

- Desgleichen 1845-47. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie,

Breslau 1857.

Dr. Ramtour, Prediger: Ueber die grosse Lehrkunst des Comenius. Uebers. der Arb. 1844. S. 50-54.

Dr. Raschkow und Dr. Purkinje: Ueber die Entwickelung der Zähne des Menschen und der Säugethiere. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 55, vollständ. in einer eignen Schrift, Wratisl. 1835.

Dr. Rau, Hofrath und Kreis-Physikus zu Neumarkt: Ueber einen glücklich geheilten Fall von Wasserscheu. Uebers. der Arb. 1839. S. 102. 1840. S. 31.

Rehmann, Obergärtner: Ueber Nepenthes destillatoria. 36. Jahresber. 1858.

Ueber die Kultur der Ericinen.
 37. Jahresber. 1859. S. 158.

Ueber einige Erscheinungen des vegetabilischen Lebens, besonders die Ruhezeiten desselben. (*) 38. Jahresber. 1860. S. 170.

S. G. Reiche, Rector am Gymnasium zu St. Elisabet († 1849).

a. Angelegenheiten der Gesellschaft.

S. G. Reiche, Rector: Zwei Reden, ge-halten von Müller und Reiche bei der 180 Hersten Stiftungsfeler der Ges. zur Be-förderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens am 17. Decbr. 1804, Breslau. — (im Namen des Collegiums der Vor-steher der Ges.): Ueber die Herausgabe des Correspondenz-Blattes der Ges. zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Corresp.-Bl. 1807. 8. 1-2.

 Jahresgeschichte der schles. Gesellsch. von Anfang October 1806 bis Ende 1807. Corresp.-Bl. 1806. S. 3—7.

– An die Mitglieder der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und

Industrie in Schlesien. Breslau 1909.

— Ueber Erweiterung der schles. Gesellschaft und Umänderung des Correspondenz-Blattes der Gesellschaft zur Beforderung der Naturkunde und Industrie in Schlesien in das "Corresp.-Blatt der schles. Ges. für vaterländ. Kultur." Corresp.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 1—8. (Vergl. S. 9 und 12 über die Bildung neuer Sectionen.)

- Verseichniss der in Breslau befindlichen Mitglieder der schles. Gesellschaft. Corresp.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 23

und 36.

S. G. Reiche, Rector: Aufruf zu Bei-trägen behufs der Erwerbung der Scheibel'schen Bibliothek. Corresp.-Blatt. Jahrg. 1, 1810. S. 17 (vergleiche S. 25 und Jahrg. 2. Heft II, S. 82.

Rede zur Feier des Stiftungstages der schles. Gesellschaft am 28. Decbr. 1815. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I. S. 79-87.

Rede am Stiftungsfeste der sehles. Gesellschaft im December 1819. Breslau 1820. 8°. Auch in den schles, Prov.-Blättern. Bd. 71. 1820. S. 5—28.

 Bericht über die Thätigkeit der pä-dagogischen Section im Jahre 1824:
 Uebers. der Arb. 1824. S. 6—9. 1825: Uebers. 1825. S. 4-5.

Rede, gehalten am 17. December 1828.
 Uebers. der Arb. 1828. S. 86—95.

— Die schles Gesellschaft für vaterländ. Kultur, was will, was ist, was kann sie? Breslau 1844. 8°.

b. Naturwissenschaften.

Systematisch geordnetes Verzeichniss der vom Januar bis Juli 1804 herausgekommenen deutschen naturwissenschattlichen Schriften. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LX—LXXXI.

Agrostemma Githago ist eine Giftpflanze. Corresp.-Bl. 1807, S. 8. Vergl.

- Kupfergehalteiniger Menschenknochen (Intell.-Bl. der Jenaischen allg. Litteratur-Zeitung No. 77). Corresp.-Bl. 1807.

- Ueber einen dem Juwelier Kiesling gehörigen Ring und einen Uhrschlüssel, deren jeder einen Thermometer enthält. Corresp.-Bl. 1807. S. 21-22. — Ueber E. Smith's Mittel, wodurch

Weitsichtige des Gebrauchs der Brillen überhoben werden. (Monthly Magaz.)

Corresp.-Bl. 1807. S. 27.

Bericht über die vom Reg.-Mechanikus Klingert verfertigte Zamboni'sche Doppelsäule und die nach seiner eigenthümlichen Ansicht danach gebildete einfache trockene galvanische Säule. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 23 bis 26.

Cudowa im J. 1815. Corr.-Bl. Jahrg. 6.
 1815. Heft I, S. 32—48.

Nachweisung der in Breslau von 1775 bis 1805 stattgefundenen Verhältnisse zwischen Lebenden, Geborenen, Gestorbenen, Getrauten etc. Corresp. Bd. 1. 1820, S. 47---62

c. Pädagogik. — Ueber den Zweck der gelehrten Schu-len. (*) Corresp.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 48.

- Ueber Ehedem und Jetzt der Schulen. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 8.

Schulreden. (†) Uebers. der Arb. 1827.

- Warum hat man die Geschichte unter die Hauptgegenstände des Unterrichts aufgenommen? (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 10.

- Ueber das Realschulwesen in Berlin. Uebers. der Arb. 1833. S. 10. 1834. S. 114-116.

- Notiz über das türkische Schulwesen. Uebers. der Arb. 1834. S. 119.

- Ueber Einrichtung des Religions-Unterrichtes in dem Elisabetanum. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 125.

- Notiz über die Nothwendigkeit der Sonntagsschulen. Uebers. der Arb. 1835. S. 125.

Mittheilungen aus seiner Bearbeitung des lutherischen Katechismus. Uebers. der Arb. 1836. S. 116-117. S. 132-133.

- Versuch in populären Vorträgen der Erfahrungs-Seelenlehre. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 171. 1839. S. 180. 1840.

S. 9.

- Ueber Erfordernisse und Anwendung von Landkarten für den geographischen Unterricht. (*) Uebers. der Arb. 1842. 8. 145.

Ueber die Sicherheit der Wirkung einer wohlberechneten pädagogischen Thätigkeit. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 83.

– Züge aus dem Leben und Wirken des Engländers Thomas Arnold. Uebers. der Arb. 1846. S. 313, 314.

- Historischer Nachweis, wie die Abhängigkeit der Schule von der Kirche sich auf naturgemässe Weise entwickelt hat. Uebers. der Arb. 1846. S. 314 bis 317.

 Ist die Emancipation der Volksschul-Lehrer von der Aufsicht der Kirche ausführbar, und würde sie heilbringend sein? (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 233 bis 234.

d. Gemeinwohl.

- Bericht über die von mehreren Mitgliedern der schles. Gesellschaft angestellten Versuche, aus erfrorenen Kartoffeln Brodt zu backen. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. LXXXIV. Nur Notiz, abgedruckt: Provinz-Bl. 1805, Juni.

- Bericht über die von einigen Mitgliedern der schles. Gesellschaft versuchte Beantwortung der Fragen: Was für die Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege geschehen könne und solle, und wie der zur Unterstützung Be-rechtigte dazu gelangen solle. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 37-50.

S. G. Reiche, Rector: Ueber 2 seiner | S. G. Reiche, Rector: Ist zu fürchten, dass der Obscurantismus das Uebergewicht gewinnen werde. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 5.

e. Landbau.

- Trockenöfen in Russland, nass eingebrachtes Getreide zu trocknen. (All-gemeiner Anz. der Deutsch. No. 236.) Corresp.-Bl. 1807. S. 8. — Zwei Preisfragen der Societät der

Wissenschaften zu Göttingen. Corresp.-

Blatt. 1807. S. 8.

- Mittel gegen den Brand im Weizen und Hierse. (Allgem. Anz. der Deutsch. No. 245.) Corresp.-Bl. 1807. S. 15.

Bestimmung des Tagelohns in Schott-land. (Aus den englischen Miscellen.) Corresp.-Bl. 1807. S. 16.

f. Gewerbskunde.

- Anwendung der Thermolampe-Oefen auf die Gewinnung der Holzkohlen. (Allgem. Anz. der Deutsch. No. 259.) Corresp.-Bl. 1807. S. 8.

Das Urtheil eines dänischen Admiralitäts-Arztes über den Kartoffel-Branntwein. (Intell.-Bl. der Leipz. Litteratur-Zeitung. 1807. No. 45.) 1807. S. 19. Corresp.-Bl.

- Ueber ein Rost vertilgendes Schleifund Polirpapier (Haude und Spenersche Zeitung. 1807. No. 138). Corresp.-Bl. 1807. S. 20.

- Der blau angelaufene Stahl verliert seine Elasticität mit dem Abreiben der Bläue. (Annal. der Phys. 1807. Stück 7.) Corresp.-Bl. 1807. S. 20.

- Beschreibung eines Stückes Rohstahl, welches zufällig aus dem Hohen Ofen der Königshütte erhalten worden. Corr.-

Blatt. 1807. S. 22.

- Bleitafeln, wenn sie lange auf Dächern gelegen haben, sollen von Würmern durchfressen werden. Corresp.-Blatt. durchfressen werden.

Jahrg. 1. 1810. S. 15. Georg Reichenbach: Notiz über von ihm aufgefundene neue schles. Pflanzen. Uebers, der Arb. 1843. S. 204.

v. Reichenbach, Reichsgraf auf Brustave: Beobachtungen über die Schwäne. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 3 bis 5. Uebers. der Arb. 1824. S. 22. (†)

Dr. Reichert, Staatsrath, Professor: Ueber die allgemeinen Vorstellungen, von welchen die Embryologen älterer und neuerer Zeit bei Auffassung und Beurtheilung der Entwickelung eines organischen Geschöpfes sich haben leiten lassen. 32. Jahresber. 1854. S. 38-40.

Reimann, Apotheker in Guhrau: Notiz über Auffinden seltener oder für Schlesien neuer Pflanzen-Arten. Uebers. der

Arb. 1849. S. 75.

Dr. E. Reimann, Oberlehrer: Ueber die Verhandlungen und Kriege der Ver-einigten Staaten mit den Indianern am Ende des 18. Jahrhunderts. (Resumé.) 38. Jahresber. 1860. S. 193.

- Ueber den Versuch des französischen Convents, die Vereinigten Staaten in den Krieg mit England zu verwickeln. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 130—131. — Ueber die erste Präsidentschaft Washingtons. (*) 39. Jahresber. 1861.

8. 131—132.

- Ueber den Verfall der Janitscharen im 16. Jahrhundert und den Brudermord Murad III. (*) 40. Jahresber. 1862.

Metternich's Ansichten über deutsche Einheit im October 1813. Abhandl., philos. histor. Abth. 1862. Heft I, S. 1—12.

 Ueber den polnischen Wahlreichstag vom 1578. (*) 41. Jahresber. 1863. 8. 127.

Reininghauss, Fabrikant: Ueber eine Sparfeuerungs - Anlage. 29. Jahresber. 1851. S. 164.

Reinold, Hauptmann in Neisse: Ueber einen bei Neisse von ihm gefundenen Pflanzenbastard aus der Gattung Hieracium. (†) Uebers. der Arb. 1845. S. 59. Dr. K. J. W. P. Remer, Professor und

Medicinal-Rath (+ 1855): Ueber einen merkwürdigen Fall von noma. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 67.

Ueber die Kranken-Anstalt für Gefangene im Jahre 1830. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 47.

- Ueber das in der offenen Gasse eingerichtete Cholera-Hospital im Sommer 1832. Uebers. der Arb. 1832. S. 83. – Ueber die von Dr. Malik in Jägerndorf

angestellten Versuche, betreffend die Hervorbringung der Rindvichpest durch Kartoffel-Fütterung. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 82.

- Uebersicht der im vorigen Jahre in der hiesigen Krankengefangen-Anstalt von ihm beobachteten Krankheitsformen. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 105.

– Ueber einen 15 jährigen, an einer langwierigen Brustfistel als Folge eines nach einer Lungenentzündung entstandenen Empyems leidenden Knaben. Uebers. der Arb. 1835. S. 110.

Fel. Rendschmidt, Seminar-Oberlehrer und Rector der Sandschule († 1853). a. Entomologie.

F. Rendschmidt: Notiz über für Schlesien neue oder seltene einzelne Insekten. Uebers, der Arb. 1827. S. 64, 65. 1829. S. 52, 53. 1830. S. 90, 91. 1831. S. 72, 73. 1832. S. 69. 1834. S. 88, 89, 91 (Neuropteron). 1835. S. 81 (2 seltene Fliegen). 1886. S. 88. 1839. S. 120. 1840. S. 84. 1841. S. 100. 1844. S. 77. 1845. S. 40, 41.

Rendschmidt, Rector: Ueber ein Stück Steinsalz aus Wieliczka mit darauf festsitzendem Ptinus fur. Uebers. der Arb. 1827. S. 65. Nach Uebers. der Arb. 1827. S. 102 war das Insekt eine

Ueber die in Schlesien einheimischen Wasserkäfer. Uebers. der Arb. 1837. S. 100-102.

- Die schlesischen Arten der Gattung Hydrophilus. Uebers. der Arb. 1839. S. 120.

- Ueber die schlesischen Arten des Genus Callidium. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 67.

– Ueber die Cerambycinen Schlesiens. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 75-76. - Verzeichniss der schlesischen Arten aus den Gattungen Melolontha und Lema. 30. Jahresber. 1852. S. 94.

Verzeichniss der schlesischen Arten der Familie Nitidula. 31. Jahresber. 1853. S. 178.

b. Botanik.

- Stück eines Taxus - Stammes von Rosenberg. Uebers. der Arb. 1839. Rosenberg. S. 144. c. Mineralogie.

Abdruck eines wahrscheinlich neuen Fisches von Ruppersdorf. (†) Uebers. der Arb. 1840. S. 77.

- Ergebnisse einiger mineralogischen Ausflüge in schles. Gebirgsgegenden. Uebers. der Arb. 1844. S. 189-191.

- Ueber einige Mineralien der Löwen berger Gegend. Uebers. der Arb. 1846. S. 44.

- Ueber das Vorkommen des Kalkspathes in Schlesien. Uebers. der Arb. 1847. S. 52 – 53.

- Ueber die Feldspathe des Riesenge-Uebers. der Arb. 1849.

I. Abth., S. 25.

— Ueber die Porphyre Schlesiens. (*)
30. Jahresber. 1852. S. 38.

S. Renner, Klempnermeister: Ueber einen nach Mittheilungen des Regierungs-Secretairs Goll construirten Füllofen.

Uebers. der Arb. 1845. S. 156. Dr. med. Reymann († 1832): Ueber mehrere klinische Krankheitsfälle. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 74.

Dr. Th. Reymann, Privatdocent: Ueber einen Fall der Asphyxie durch Kohlendunst. 32. Jahresber. 1854. S. 111. Rhode, Professor (+ 1827).

a. Gesellschafts-Angelegenheiten. Rhode, Professor: Ueber die Tendenz des Zeitgeistes mit Beziehung auf die Zwecke unserer Gesellschaft: OeffentBreslau 1811, S. 6-22.

b. Zoologie.

Rhode, Professor: Ueber die Entwickelung der Bienen (namentlich der Königin aus einer Arbeiter-Larve). 2. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4-5.

- Ueber einige naturgeschichtliche Gesichtspunkte bei Beobachtung der Bienen. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. 8. 4-8.

c. Geologie, Petrefactenkunde. Ueber die verschiedenen Epochen der Erde in Bezug auf organische Bildungen. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 55-72.

- Ueber die vorzüglichsten Gletscher in der Schweiz und ihr periodisches Wachsen und Schwinden. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 261.

Ueber einige interessante Pflanzenabdrücke im Kohlenschiefer von Waldenburg. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1821.

S. 8.

– Ueber das Herabsinken oder Steigen der allgemeinen Meeresfläche. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 6-11. 2. Bull. 1822. S. 8.

 Ueber eine seltene Pflanzen-Versteinerung von Neurode. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 2.

Aehnlichkeit brasilianischer Farren

mit Pflanzenabdrücken unserer Kohlengebirge. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 7.

Ueber die vom Baron v. Schlotheim beschriebenen fossilen Knochen der Köstritzer Gypslager. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1-3.

Ueber seltnere Pflanzenreste vorzüglich aus dem niederschles. Steinkohlen-Gebirge. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 1—3.

Geognostische Beobachtungen über das schles. Riesengebirge. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1-5.

– Ueber das Unzureichende aller bisher aufgestellten Theorien über die Gletscher. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 26 bis 28. 6. Bullet. 1827. S. 31. Uebers. der Arb. 1827. S. 29.

d. Geschichte.

- Ueber die Urnen der alten germanischen und nordischen Völker, erläutert durch die Gebräuche, Religionsbegriffe und Meinungen dieser Völker. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 85—96.

Vorschläge zur Versorgung der Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege, wie der zurückgelassenen Wittwen und Waisen der Gebliebenen. Corresp.-Bl. Jahrg. 5, 1814. Heft I, S. 48.

licher Actus der schles. Gesellschaft, | Rhode, Professor: Ueber die Erhaltung des Andenkens grosser Männer und ausgezeichneter Verdienste um das Vaterland, mit Beziehung auf den jetzt beendeten Krieg. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 53-64.

Bemerkungen über einige Punkte in den Briefen des Abbé Dubois über den Zustand des Christenthums in Indien. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 6.

Ueber die Grundsätze, nach welchen die älteste Sagengeschichte der Völker zu behandeln ist. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 7.

e. Kunst.

Ueber die bei Aufhebung der Stifter und Klöster gefundenen und in hiesigen Kirchen vorhandenen Kunstschätze, mit besonderer Riicksicht auf alte deutsche Kunst. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, 8. 45-54.

Ueber lithographische Versuche mit schles. Kalkplatten. Corr.-Bl. Jahrg. 2.

1811. Heft I, S. 54.

Rhode, Schichtmeister in Neurode: Barometer-Beobachtungen im Jahre 1842: Uebers. der Arb. 1848. Anhang, S. 11. 1843: Uebers, der Arb. 1845. Anhang, S. 7.

— und Apotheker Lauterbach in Neu-rode: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1822—1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Richthofen auf Brechelshof: Gebrauch des Ruhrhakens und Pfluges als muthmasslicher Anzeichen des Völkerstammes von dem die Landesbevölkerung ausging. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 64-66.

Riebel, Lieutenant: Ueber die beste Heizmethode mit erwärmter Luft. Uebers. der Arb. 1845. S. 151-152.

- Ueber Anwendung und Anfertigung des Marineleims. Uebers, der Arb. 1845. S. 153. Gutaehten dartiber vom Mechanikus Ilgmann, S. 156.

Riedel, Lehrer († 1844): Curtmann's Ideen über Gewerbeschulen für das weibliche Geschlecht. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 128.

Ueber das Wesen des Elementar-Unterrichtes. (*) Uebers. der Arb. 1838. S. 173.

Dr. Ritthauseu, Director: Ueber das schwankende Verhältniss einiger Ele-mentar-Bestandtheile der Kulturpflanzen, insbesondere des Stickstoffs und der Kieselsäure der Cerealien. 35. Jahresber. 1857. S. 17-18.

F. Rödelius, Haupt-Turalehrer: Ueber die Traubenkrankheit. 22, Jahresber. 1854. S. 203—212. Ueber die Erfolge von einigen gegen die Traubenkrankheit angewendeten Mitteln.

bis 217.

F. Rödelius, Haupt-Turnlehrer: Auszug aus den bei der Section für Obstund Gartenbau im J. 1855 eingegangenen Gartenkultur-Berichten. 33. Jahresber. 1855. S. 164-180.

Auszug aus den an die Section für Obst- und Gartenbau eingesendeten Gartenkultur-Berichten. 34. Jahresber.

1856. S. 192—198.

– Bericht über den von der Section für Obst- und Gartenbau gepachteten Garten. 36. Jahresber. 1858. S. 119 -128. - Bericht über die Bewirthschaftung des von der Section für Obst- und

Gartenbau gepachteten Gartens im J. 1860. 38. Jahresber. 1860. S. 174-178. F. v. Röder, General-Lieutenant, Präses der schles. Gesellschaft: Ueber Felder-Eintheilung zum Ackerbau. Verh. Bd. 1.

Heft I, 1806. S. 89—116.

Ueber den Zweck und die Wichtigkeit einer ökonomischen Section. Corr.-Blatt. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 82—91.

Bericht über die letzte Kunst-Ausstellung in der schles, Gesellschaft. Corresp. Bd. 1, 1820, S. 146—154.

- Bericht über die der schles. Gesellschaft vom Herrn v. Richthofen auf Batzdorf eingesandte Denkschrift, mit der Widerlegung aller der Gesellschaft gemachten Vorwürfe. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 262.

Dr. Ferd. Römer, Professor, Director des mineral. Museums.

Gesellschafts - Angelegenheiten. Dr. F. Römer, Professor, und Professor Dr. Göppert: Bericht über die Thätigkeit der naturwissenschaftlichen Section im J. 1858: 36. Jahresber. S. 5, 15 - 51.

1859: 37. Jahresber. S. 5, 15—30.

— und Staatsrath Dr. Grube: 1860: 38. Jahresber. S. 5, 15—62. 1861: 39. Jahresber. S. 7, 23—76. 40. Jahresb

resber. S. 8, 23-46.

b. Mineralogie und Petrefactenkunde. Ueber die Auffindung eines fossilen Fisches der Gattung Acanthodes im schwarzen Thonschiefer bei Klein-Neundorf unweit Löwenberg. 33. Jahresber. 1855. S. 25.

- Ueber neue Fischreste in schwarzen Thonschiefern in Klein-Neundorf unweit Löwenberg, und andere Thier- und Pflanzenreste von demselben Orte. 34. Jahresber. 1856. S. 22-23.

- Ueber einen Turmalin-Krystall von Habendorf bei Frankenstein. 34. Jah-

resber. 1856. S. 23.

- Ueber die Fährten des Sauropus primaevus im rothen Sandstein von Pottsville in Pennsylvanien. 34. Jahresber. 1856. S. 23.

Dr. F. Römer, Professor: Ueber die geognostische Uebersichtskarte von geognostische Uebersichtskarte von Deutschland, der Schweiz etc. von H. Bach. 34. Jahresber. 1856. S. 23.

- Ueber die geologischeKarte Europa's von Sir R. J. Murchison und Professor Nicol. 34. Jahresber. 1856. S. 24.

- Ueber die Ergebnisse einer Untersuchung silurischer in nordischen Geschieben bei Gröningen in Holland vorkommender Versteinerungen. 35. Jahresber. 1857. S. 22.

- Ueber den geognostischen Bau der venetianischen Alpen. 35. Jahresber.

1857. S. 23.

- Ueber einige Mineralien aus Neu-holland, Nord-Amerika und Sachsen.

36. Jahresber. 1858. S. 38.

- Ueber die devonischen Fischreste eines bei Birnbaum gefundenen Diluvial-Blockes von G. Kade. 36. Jahresber. 1858, S. 38.

- Mineralogischer Bericht über seine Reise nach Piemont. 36. Jahresber.

1858. S. 39.

- Ueber eine Sammlung von Zinkerzen des Museums der K. Universität Breslau. 37. Jahresber. 1859. S. 18.

- Ueber in Schlesien vorkommende Reste der Crustaceen-Gattung Pterygotus. 37. Jahresber. 1859. S. 19.

– Ueber die Flützkarte des westphälischen Steinkohlen-Gebirges. Iserlohn 1859. 37. Jahresber. 1859. S. 19.

 Ueber die allgemeinen geognostischen und physikalischen Verhältnisse Norwegens. 37. Jahresber. 1859. S. 19-21. - Ueber die im September 1860 in Besançon abgehaltene Versammlung

französischer Geologen. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 37.

Eine Notiz über die Auffindung von Posidonomya Becheri in der Grauwacke von Oesterreichisch-Schlesien. 39. Jahresber. 1861. S. 38—39.

Ueber seine geologische Reise nach
 Russland. 39. Jahresber. 1861. S. 39

Die fossile Fauna der silurischen Diluvial-Geschiebe von Sadewitz bei Oels. Breslau 1861. fol. (Gratulations-Schrift zum 50 jährigen Bestehen der Universität Breslau.)

 Ueber die Ergebnisse von ihm aus-geführter geologischer Untersuchungen in Oberschlesien. 40. Jahresber. 1862.

S. 25—28.

- Ueber die Auffindung des Columbit in Schlesien. 41. Jahresber. 1863. S. 35. - Ueber einige die geognostischen Verhältnisse der Umgegend von Constan-

betreffende tinopel 41. Jahresber. 1863. S. 36.

Dr. F. Römer, Professor: Ueber das Vorkommen von Nummulitenkalk auf der Insel Nipon. 41. Jahresber. 1863.

– Ueber die von den Geologen der K. K. geologischen Reichsanstalt vor Kurzem vollendete geologische Karte des Altvater-Gebirges. 41. Jahresber. 1863. S. 37.

- Ueber ein neu entdecktes Vorkommen von Scheelit (Tungstein) im Riesengebirge. 41. Jahresber. 1863. S. 38-40.

 – Üeber Kryolith mit Einschlüssen von andern Mineralien aus Grönland. 41. Jah-

resber. 1863. S. 40.

- Ueber die Verbreitung und Gliederung des Keupers in Oberschlesien. 41. Jahresber. 1863. S. 41.

- Ueber das neuerschienene Werk von Dr. F. v. Hochstetter über Neu-Seeland. 41. Jahresber. 1863. S. 41.

- Ueber das Alter des schwarzen Marmors von Debnik bei Krzeszowice im Krakau'schen Gebiete. 41. Jahresber. 1863. S. 42.

 Darstellung der geognostischen Zu-sammensetzung des Bodens von Breslau. 41. Jahresber. 1863. S. 43-45.

Dr. Röpell, Professor.

a. Gesellschafts-Angelegenheiten.

Dr. Röpell, Professor: Bericht über die Thätigkeit der historischen Sect. 1846: Uebers. der Arb. S. 10. 227-312. 1847: S. 9, 339—360. 1848: S. 13, 219 bis 228. 1849: I. Abth., S. 10; II. Abth., S. 1-30. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 9, II. Abth., S. 1-16. 1851: 29. Jahresber. S. 9. 1852: 30. Jahresber. S. 10. 1853: 31. Jahresber. S. 11, 285—303. 1854: 32. Jahresber. S. 8, 223—243. 1855: 33. Jahresber. S. 8, 183—212. 1856: 34. Jahresber. S. 8, 199—208. 1857: 35. Jahresber. S. 9, 181—192. 36. Jahresber. S. 8. 1859: 37. Jahresber. S. 8.

b. Geschichte.

Beiträge zur neuern Geschichte Preussens: 1) Zur Geschichte der Jahre 1806 und 1807. 2) Die politische Lage Preussens im Jahre 1811. 3) Zur Geschichte der ersten Einrichtung der heutigen Provinzialstände Schlesiens. Uebers. der Arb. 1846. S. 243-312.

- Eingabe der schles. Ritterschaft an den König, vom 3. Januar 1811. Uebers.

der Arb. 1847. S. 340-349.

- Bemerkungen der Nationalversammlung über das Edict vom 30. Juli 1812 wegen Errichtung einer Gensd'armerie. Uebers. der Arb. 1847. S. 349-358.

Beobachtungen. | Dr. Röpell, Professor: Eingabe der National-Repräsentanten vom 16. Febr. 1814, betreffend das Gensd'armerie-Edict vom 30. Juli 1812. Uebers. der Arb. 1847. S. 359-360.

Die preussische Politik in den niederländischen Wirren 1783-1787. Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., S. 15-30.

Roppan in Jauer: Lage und Ausdehnung der Stadt Jauer. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 7.

Roschinski, Töpfermeister: Modelleines Sparofens. 2. Bullet. der naturw. Seet. 1824. S. 17. Uebers. der Arb. 1824. S. 28. (†)

v. Rosenberg-Lipinski auf Gutwohne bei Oels: Bericht über seine Baum-schule in Gutwohne. 32. Jahresber. 1854. S. 183.

Rosenschanz, General-Major auf Türpitz: Resultate der Versuche über Ertragsfähigkeit verschiedener ihm von der schles. Gesellschaft mitgetheilten Getreide-Arten. Corr.-Bl. 1807. S. 12.

Dr. Rosenthal: Ueber die Geschichte und den gegenwärtigen Stand der Ohrenheilkunde in Deutschland. 34. Jahresber. 1856. S. 152-153.

 Ueber Nutzpflanzen.
 resber. 1862. S. 63-64. (*) 40. Jah-

Rotermund, Inspector des Universitäts-Museums († 1858): Notiz über für Schlesien neue oder seltene Insekten. Uebers. der Arb. 1825. S. 43. 1831. S. 74, 75. 1832. S. 69, 70, 71. 1833. S. 78. 1834. S. 90, 91. 1835. S. 81, 83. 1836. S. 86. 1839. S. 1200.

- Trixa Schummelii n. sp. Uebers. der Arb. 1836. S. 86. — Hippobosca metallica n. sp. (nur der Name). Uebers. der Arb. 1832. S. 71.

Notiz über 2 schlesische Arten der Gattung Myrmeleon. Uebers. der Arb. 1836. S. 86.

- Notiz über Grillen, gesammelt bei Triest. Uebers. der Arb. 1830. S. 91. Notiz über Platynotus apterus Var. alata. Uebers. der Arb. 1835. S. 81.

Hugo v. Rothkirch, Baron auf Schottkau: Ueber die Anwendbarkeit des Glases zu Spiralfedern in Uhren. (*) Uebers. der Arb. 1846. S. 220.

- Ueber Ursprung und Sprache der Zigeuner. 33. Jahresber. 1855. S. 213

bis 229.

- Berechnung eines Theiles der von der schles. Gesellschaft in Schlesien veranlassten Barometer- und Thermometer-Beobachtungsreihen, in Dr. J. G. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

v. Rottenberg, Baron, Oberförster zu Karlsberg († 1845): Ueber einen Erd-stoss am 28. Februar 1835. Uebers. der Arb. 1835. S. 51.

- Barometer-Beobachtungen 1835-39. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klima-

tologie, Breslau 1857. Rude, Pharmazeut: Einsendung eines durch Maceration gebildeten Pflanzengerippes aus einem ausgetrockneten Sumpfe bei Rawitsch. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 17.

Dr. Rühle, Professor, jetzt in Greifs-walde: Bericht über die Thätigkeit der medicinischen Section im Jahre 1856: 34. Jahresber. S. 6, 121—153. 1857: 35. Jahresber. S. 7, 139—179. 1858: 36. Jahresber. S. 7, 147—178. 1859: 37. Jahresber. S. 6, 103—141.

- Ueber Lungencollapsus. 32. Jahres-

bericht. 1854. S. 137-139.

Ueber einige seltenere Herzkrankheiten. 33. Jahresber. 1855. S. 131-132. Ob man plötzliche Todesfälle, bei denen zur Erklärung des Todes nur ein beträchtliches Oedem der ligg. aryepiglottica gefunden wird, als von diesem herrührend hetrachten dürfe. (*) 34. Jahresber. 1856. S. 122.

- Ueber die Schrift von Traube, den Zusammenhang der Herz- und Nierenkrankheiten betreffend. 34. Jahresber.

1856. S. 130.

 Bericht über die seit 1. Mai bis ult.
 December 1856 von ihm verrichteten Sectionen. 35. Jahresber. 1857. S. 140 bis 142.

- Ueber die von dem durch seine Fissura sterni congenita bekannten Herrn Groux sicht- und fühlbaren Erscheinungen der Respirations- und Circulations-Organe. 35. Jahresber. 1857.

- Ueber die Ergebnisse der Leichen-Untersuchungen an Pocken Verstorbener. 35. Jahresber. 1857. S. 149-150.

 Ueber einige pathologisch-anatomische Präparate. 36. Jahresber. 1858. S. 148. Ueber die im Jahre 1857 von ihm im Allerheiligen - Hospitale verrichteten Sectionen. 36. Jahresber. 1858. S. 153 bis 155.

- Ueber Laryngoskopie. 37. Jahresber. 1859. S. 133.

Dr. Ferd. Runge, Professor († 1832). a. Botanik.

Dr. F. Runge, Professor: Seine Ansicht von der Metamorphose der Pflanzen. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 48.

Ueber das Verhältniss der Farbe und Masse der Pflanzenstoffe zu ihrer Wirksamkeit. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 19—20. Arb. 1826. S. 54. (†) Uebers. der

Dr. F. Runge, Professor: Ueber das Verhalten der Mimosa pudica L. gegen mechanische, chemische und dynamische Einwirkungen nach einer grossen Reihe von ihm gemachter Versuche. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 37. 10. Bullet. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. 1827. S. 61. (†) '6. Bullet. 1827. S. 35. Untersuchungen über das Wachsthum der Pflanzen. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 61.

Seine Erfahrungen über die Beziehung, welche zwischen der Form und dem Stoff des Pflanzenkörpers stattfindet. Uebers. der Arb. 1829.

1830. S. 33. S. 41.

Eine Reihe von Versuchen über das chemische Verhalten der Blumenstoffe, vornehmlich der Syngenesisten. Uebers. der Arb. 1830. S. 58-60.

b. Physik und Chemie.

Entdeckung eines Reagens für Salpetersäure und salpetersaure Verbindungen. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 44. Uebers. der Arb. 1826.

Ueber Luft, Wasser und über die Verbindungen der Stoffe in bestimmten Verhältnissen. Techn. Monatsschr. 1828.

S. 83-88.

Ueber Sauerstoff und Wasserstoff. Techn. Monatsschr. 1828. S. 137-148. Von der Kohle und dem Kohlenstoff und einigen ihrer Verbindungen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 193—203. — Vom Borax. Techn. Monatsschrift.

1828. S. 203-205.

Vom Phosphor und Schwefel. Techn. Monatsschr. 1828. S. 292—298.

Von der Schwefelsäure. Techn. Monatsschr. 1828. S. 313-321.

Ueber Schwefel und Wasserstoff. Techn. Monatsschr. 1828. S. 322-325. Ueber einige Schwefel-Metalle. Techn.

Monatsschr. 1828. S. 533—538.

— Vom Stickstoff und seinen Verbin-

dungen, namentlich der Salpetersäure. Techn. Monatsschr. 1828. S. 593-602. Ueber rotirende und oscillirende Bewegungen des Quecksilbers bei Berüh-

rung mit Eisen, Nickel oder Kupfer unter verdünnter Salpeter-Säure. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 32. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 4—5.

- Ueber die von ihm beobachteten merkwirdigen Bewegungen einer Zink-Quecksilber-Kette in Berührung mit salpetersaurem Quecksilberoxydul. 6. u. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829, S. 31. Versuche über das Verhalten des

Kupfer-Oxydhydrates zu den Rinden-

und Blattstoffen der Bäume und Sträucher. (*) 8. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 37. 5.—8. Bullet. 1830. S. 3. (†)

Dr. F. Runge, Professor: Vortheile und starke Wirkung einer aus Eisen, Zink und Kalilauge zu erbauenden Voltai-schen Säule. (†) Uebers. der Arb. 1829.

- Das Kupferoxydhydrat, ein Mittel, bisher noch unbekannte Stoffe in den Pflanzen zu entdecken. (†) Uebers. der Arb. 1829. S. 34.

- Das Kupferoxydhydrat geht mit den meisten Pflanzenstoffen eigenthümlich gefärbte Verbindungen ein. der Arb. 1829. S. 49.

- Ueber die Kohle, über den Kalk und über das Chlor. (†) Uebers. der Arb.

 Ueber den Unterschied des Lakmus, Indigo's und Berliner Blau's. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 87.

Ueber das von ihm entdeckte Ru-acin. (*) Uebers, der Arb. 1831. biacin. S. 40. c. Medicin.

 Ueber fortschreitende Bewegung durch chemische Metamorphose in Bezug auf die Ansicht von einer Circulation des Blutes durch mechanische Momente. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 2

2. Bullet. 1827. S. 8. Uebers. der Arb. 1827. S. 29.

- Ueber die Gifte des Mineral-, Pflanzen- und Thierreichs, und über eine Verfahrungsart, die durch Belladonna, Hyosciamus und Datura bewirkten Vergiftungen zu entdecken. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 49-50. Uebers. der Arb. 1827. S. 32.

 Ueber die Verhältnisse des Menschen und besonders seiner Sinne zur Aussenwelt. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827.

S. 14-16.

d. Technologie.

- Ueber die Mischungsgewichte der einfachen Körper. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 52.

Ueber das Bleichen des Schellacks. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 53. — Ueber das Bleichen der Hölzer. Ue-

bers. der Arb. 1931. S. 62.

B. G. Ruprecht, Pastor in Steinkirch: Bedingungen, unter welchen eine verbesserte Bienenzucht in Schlesien allgemein gemacht werden kann. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 103-114. Verh.,

– Nachricht von einem mit unreifem und mit erwachsenem Weizen gemachten Versuch zur Erforschung, ob derselbe Brand erzeuge. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 154—160. Nachtrag dazu von Prof. Weber: S. 160—164.

Sachs, Dr., Sanitätsrath († 1864): Ueber einen 11 jährigen Knaben, welcher durch häufiges Niesen kleine, zum Theil lebendige Würmer (ascarides vermicu-lares) in grossen Massen entleert. Uebers. der Arb. 1837. S. 141.

A. Sadebeck, Gutsbesitzer in Reichenbach († 1846): Verzeichniss der in seinem Besitze befindlichen Handschriften zur schlesischen Geschichte. Uebers.

der Arb. 1840. S. 120. Dr. Benj. A. M. Sadebeck, Professor am Gymnasium zu St. Maria-Magdalena.

a. Botanik. Dr. B. A. M. Sadebeck, Professor: Notiz über aufgefundene seltene Pflanzenarten Schlesiens. Uebers. der Arb. 1846. S. 187, 190. 34. Jahresber. 1856.

- Ueber die Vegetation des Rummelsberges bei Strehlen. Uebers. der Arb.

1847. S. 134 - 135. b. Oryktognosie. — Ueber oryktognostische Verhältnisse der Umgegend von Strehlen. Uebers. der Arb. 1848. S. 53-54.

c. Physik.

– Ueber das Kupfer als Reagens für arsenige Säure. Üebers. der Arb. 1842. S. 188.

- Uebersicht der Theorie der induzirten Ströme. (*) Uebers. der Arb. 1843.

 Ueber die Geschwindigkeit des Schalles. Uebers. der Arb. 1844. S. 171 bis 172.

- 1) Ueber die neue Methode, Stahl durch den galvanischen Strom bleibend magnetisch zu machen. 2) Ueber die Gesetze der magnetischen Kräfte. (Resumé.) Uebers. der Arb. 1844. S. 173. — 1) Ueber die Tangentenboussole.

2) Ueber das Dipleidoskop. Uebers.

der Arb. 1845. S. 92. d. Geographie.

Ueber die barometrische Höhenmessung des Rummelsberges. Uebers. der Arb. 1846. S. 189—191. — Ueber die Veränderlichkeit des hy-

psometrischen Coefficienten. Uebers. der Arb. 1847. S. 206-209.

Ueber den Theodoliten. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 214.

Barometrische Höhenbestimmungen von Professor Dr. Scholtz, aufs Neue berechnet. 29. Jahresber. 1851. S. 23 bis 27.

 Ueber Heliotrope.
 1851. S. 162. 29. Jahresber.

 Ueber den von Dr. Rauch aufge-stellten Beweis für die Achsendrehung der Erde. 30. Jahresber. 1852. S. 22-23. Dr. B. A. M. Sadebeck, Professor: Sänger, Apotheker in Neurode: Ueber Ueber die Resultate einer Triangulation von Breslau. 30. Jahresber. 1852. S. 23

Ueber geodätische Messungen. 30. Jahresber. 1852. S. 182.

- Ueber die Seehöhe des Thonlagers von Canth. 32. Jahresber. 1854. S. 18 bis 19.

- Erläuterung eines Theodoliten, angekauft von dem K. Ober-Berg-Amte zu Triangulirung Oberschlesiens. 84. Jahresber. 1856. S. 235.

den neuen Stadtplan von Ueber 35. Jahresber. 1857. S. 20 Breslau.

bis 22.

– Das Erdbeben vom 15. Januar 1858, mit besonderer Berücksichtigung seiner Ausbreitung in der Provinz Schlesien. 35. Jahresber. 1857. S. 303-338 nebst 2 Karten.

- Ueber die in Schlesien am 15. Januar 1858 wahrgenommene Erderschütterung.

36. Jahresber. 1858. S. 18.

— Ueber die Höhe des katholischen Pfarrkirchthurms in Schweidnitz. 37. Jahresber. 1859. S. 16-17.

- Ueber die Vorberge des Eulengebirges. 37. Jahresber. 1859. S. 17-18.

- Ueber seine auf einer Triangulations-Reise nach Frankenstein und dem Eulengebirge angestellten Beobachtungen. 38. Jahre Nachtrag S. 27. 38. Jahresber. 1860. S. 19-20.

- Mittheilung von den Orientirungsbe-obachtungen auf der Breslauer Sternwarte, die er behufs Ermittelung ihrer geographischen Lage angestellt hatte. 38. Jahresber. 1860. S. 20—27. — Ueber den Stand der Hypsometrie

Schlesiens. 39. Jahresber. 1861. S. 23

bis 24.

- Hypsometrische Mittheilungen über das Eulengebirge und die Schneekoppe.

39. Jahresber. 1861. S. 24—33.

— Ueber das Eulengebirge, (Auszug.)
40. Jahresber. 1862. S. 121—122. (Vollständig in den Verhandlungen des schles. Forstvereins 1862. S. 170—183.)

Ueber die neueren, zur Bestimmung der Gestalt und Grösse der Erde unternommenen Messungen. 41. Jahresber. 1863. S. 23-24.

Ueber die Schneekoppe. 41. Jahresber. 1863. S. 127—128.

e. Technologie.

- Ueber Gasbeleuchtung. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 255.

Ueber die Prinzipien, welche bei Anfertigung eines Strassenbeleuchtungs-Kalenders zu beachten sind. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 18 -20.

die verschiedene Wirkung der alkoholischen Blausäure und des ätherischen Bittermandel - Oels auf Ottern und Frösche. 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 41.

Nachricht über einige vorgebliche Erscheinungen bei dem grossen Regen im Juni 1829. 9. und 10. Bullet. der

naturw. Sect. 1829. S. 39.

. Saske, Cand. philos.: Ueber Fröbel'sche Erziehungs - Anstalt bei Zürich. Uebers. der Arb. 1847. S. 390 bis 392.

Ueber das Schulwesen in Polen. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 237—238.

Mittheilungen aus einer von ihm ins Deutsche übersetzten Schrift von Piramowitsch, als Beitrag zur Geschichte der Pädagogik. 28. Jahresber. 1850. II. Abth., S. 17-26.

Ueber die Fragmente des Trogus Pompejus. (*) 32. Jahresber. 1854. S. 247. Dr. Sauer, Kuratus, fürstbischöfl. Ober-Consistorial- und Vicariat-Amts-Rath:

Geschichte des hiesigen Elisabetinerinnen-Stiftes. (*) Uebers. der Arb. 1836. 8. 109 - 110.

E. Sauermann, Seminar-Ober-Lehrer († 1834): Ueber einen Leitfaden für den Unterricht im Rechnen. (†) Uebers.

der Arb. 1825. S. 5.

Notiz über vorgezeigte Käfer. Uebers. der Arb. 1825. S. 42; 1826. S. 21; 1827. S. 64.

J. W. Sauermann, Professor in Brieg (+ 1831): Ueber ein Gemälde vom J. 1443 in Brieg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 73-75.

- Muthmasslicher Beweis, dass Schlesiens erste Bewohner germanischen Stammes gewesen sind. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 79-81 und 121-122.

Notiz über Bernh. Nicolinae gründliche Anweisung zur italienischen Sprache, Brieg 1674. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 85.

Denkstein an der Landstrasse vor

Brieg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 146. Scaupä, Artillerie-Premier-Lieutenant: Ueber die Wirkungen der Wärme auf das Wasser. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 99.

Ueber Pyrophore und Selbstentzün-ungen. (*) Uebers. der Arb. 1835. dungen. S. 144—145.

Aug. Schade, Uhrmacher: Ueber die Beschaffenheit, den Kauf und die gute Haltung der Taschen-Uhren. Techn. Monatsschr. 1828. S. 89-95.

Ueber die Stellung der Uhren nach er mittleren Zeit. Techn. Monatsschr. der mittleren Zeit.

1828. S. 149-153.

Aug. Schade, Uhrmacher: Anwendung | Dr. Joh. Konr. Schauer, Privatdocent: der Schraube ohne Ende zu Uhrwerken. Techn. Monatsschr. 1828. S. 209—211. — Ueber Pendeluhren. Techn. Monats-

schrift. 1828. S. 500 - 510.

Etwas über Räder-Verbindungen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 615-626. Ueber helikoidische Verzahnung und ihre Anwendung auf den Uhrenbau. (†) Uebers. der Arb. 1847. S. 255. (Als selbstständige Schrift im Buchhandel erschienen.)

Schade, Pastor zu Saabor: Ueber die auffallende, räthselhafte Beschaffenheit der Bodenschichten bei dem Dörfchen Uebers. der Arb. 1844. S. 192 bis 193.

- Mittheilungen über die Versteinerungen der Umgegend von Saabor. Uebers. der Arb. 1845. S. 130-133.

 Beschreibung eines merkwürdigen Mergellagers bei Saabor. Uebers der Arb. 1846. S. 44-46.

- Spongilla erinaceus, bei Saabor gefunden. Uebers. der Arb. 1846. S. 46. – Ueber zwei im Torfmoore bei Saabor aufgefundene, wahrscheinlich aus vor-christlicher Zeit stammende Kähne. 32. Jahresber. 1854. S. 56.

Dr. W. Scharenberg, Privatdocent (+ 1857): Ueber Gibraltar und dessen geologische Verhältnisse. 30. Jahresber. 1852. S. 34-35.

Ueber die allgemeinen geognostischen Verhältnisse des Trebnitzer Gebirges. 30. Jahresber. 1852. S. 35-37.

- Bemerkungen über die Hyerischen Inseln. 31. Jahresber. 1853. S. 46-48. Ueber fossile Knochen aus der Galmei-

Grube bei Scharlei in Oberschlesien. 32. Jahresber. 1854. S. 34—35.

- Ueber die geognostischen Verhältnisse am Ostende des Altvater-Gebirges. 33. Jahresber, 1855. S. 22-23.

Ueber Clymenia undulata aus den Ebersdorfer Kalkbrüchen, und über eine Blühte aus dem Schossnitzer Thonlager. 34. Jahresber. 1856. S. 25.

Dr. Joh. Konr. Schauer, Privatdocent († 1848 als Professor in Greifswalde): Ueber die Metamorphose der Pflanzen im Allgemeinen. Uebers. der Arb. 1833. S. 67-68.

- Ueber Vorkommen und Keimen von Viscum album. (*) Uebers. der Arb.

1833. S. 68.

Ueber die australischen Myrtaceen. Uebers. der Arb. 1835. S. 95-101.

 Ergebnisse einer botanischen Excursion nach einigen Punkten des Riesen-Uebers. der Arb. 1838. Gebirges. S. 125—131.

Ueber blühende Zweige von Salix Starkeana, repens, angustifolia und rosmarinifolia aus dem botanischen Garten zu Breslau. Uebers. der Arb. 1838. S. 134.

Ueber seine botanische Reise nach dem Gesenke. (*) Uebers. der Arb.

1839. S. 143.

Ueber eine botanische Excursion auf die Striegauer Berge. Uebers. der Arb. 1840. S. 101.

Verbreitung der haupt-- Ueber die sächlichsten Nahrungsgewächse Uebers. der Arb. 1843. Völker. (*) S. 203.

– Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1843. S. 204.

Ueber Iris biflora und Iris nudicaulis. Uebers. der Arb. 1843. S. 215-216.

Schauer, Promenaden - Inspector, Gärtner: Ueber essbare Knollenge-wächse. Uebers der Arb. 1847. S. 277. Ueber 2 neue Apfelsorten, welche von aus Kernen gezogenen Bäumen wonnen. Uebers. der Arb. 1847. S. 280. Pomaceen, welche bei uns im Freien aushalten, besonders über deren geographische Verbreitung. Uebers. der Arb. 1847. S. 282—307.

Wie dem Obstbaue in Schlesien gründlich aufgeholfen werden könne. Uebers.

der Arb. 1848. S. 193-197.

Ueber die hiesigen Promenaden und deren zu erzielende Verschönerungen. Uebers. der Arb. 1848. S. 203—208.

Ueber die Kultur der Karotte. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 156 bis 157.

- Zusammenstellung der in den Gärten in und um Breslau vorkommenden Berberis-Arten. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 178-182.

Dr. Joh. Ephr. Scheibel, Professor: Ueber die Bildung des Feldherrn durch Corr.-Bl. Jahrg. 4. Kriegsgeschichte.

1813. Heft II, S. 17—24.

— Ueber das Verhältniss der Leidenschaften zu den Wissenschaften. Corr.-Blatt. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 2—11.

— Ueber die Originalität des jüdischen Volks. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 31-39.

Ist der Charakter der Franzosen schlechter als der deutsche? Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 60—64.

- Ueber die Geschichte der Philosophie und den Charakter der Schelling'schen Philosophie überhaupt. Corr.-Bl. Jahrgang 5. 1814. Heft II, S. 81-91. Schiebel, K. Regierungs-Rath: Ueber | S. künstliche Salpeter-Erzeugung in den Viehställen. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 49-52.

Dr. Schiller: Mittheilungen über den Typhus. 36. Jahresber. 1858. S. 155. S. Schilling, Professor am Magdalenäum

(† 1852). a. Allgemeines.

S. Schilling, Professor: Notiz über für Schlesien neue oder seltene Insekten: Uebers. der Arb. 1826. S. 22, 23, 24. 1827. S. 64. 1828. S. 74, 75. 1829. S. 52—53. 1830. S. 90, 91, 92, 93. 1831. S. 72, 73. 1832. S. 68, 69, 72. 1833. S. 78, 79. 1834. S. 88, 89, 92. 1835. S. 79, 82, 1836. S. 86, 1837. 1835. S. 79, 82. 1836. S. 86. 1837. S. 99. 1838. S. 64. 1839. S. 120. 1843. S. 174. 1844. S. 75. 1847. S. 104.

— Ueber ein von ihm erfundenes neues

schönes Roth für Wasser-, Oel- und Fresco-Malerei. 1. Bullet, der naturw. Sect. 1825. S. 5. Urtheil darüber von Mag. Mücke: 9. Bullet. 1826. S. 39.

 Ueber die Terminologie des Thorax der Insekten. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 22.

 Ueber ein von ihm erfundenes Instrument (Mikrograph), welches die unter dem Mikroskop betrachteten Gegenstände vergrössert zum Nachzeichnen auf eine horizontale Papierfläche projicirt. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 5. 2. Bullet. 1827. S. 7—8. Nachgemacht von Klingert: 4. Bullet. 1827. S. 21. Uebers. der Arb. 1826. S. 24. (†) 1827. S. 38.

Bemerkungen über die Anwendung des zusammengesetzten Mikroskops bei Untersuchungen. Uebers. der Arb. 1842. S. 150—152.

b. Coleoptera.

- Neue Species, von denen nur der Name bekannt ist: Cantharis brevis und Schummelii: Uebers. der Arb. 1833. S. 77. Cryptophagus pubescens: 1847. S. 104. Cymindis flavomarginata: 1829. S. 53. Malachius angustatus: 1833. S. 77. Ptilinus nicotianae: 1891. S. 73. Rhynchites reticulatus: 1893. S. 78. Thylacites maculatus: 1828. S. 73. Trechus piceus: 1830. S. 90.

- Notizen über die Larven einzelner Insekten - Arten. Uebers. der Arb. 1826. S. 22 (Sibinia cana). 1827. S. 65 (Anobium abietis, Lymexilon dermestoides). 1828. S. 73 (Trachyphloeus scabriculus). 1829. S. 53 (Hydrophilus melanocephalus, Melandria serrata, Nitidula ferruginea, Spercheus emarg.). S. 90 (Cionus thapsus). 1833. S. 78 (Crioceris merdigera, Phalacrus corruscus, letzterer auch 1835. S. 80).

Schilling, Professor: Holocnemis Gravenhorstii n. sp. (Nebst 1 Tafel.) Beiträge zur Ent. 1829. S. 93—94. (Pteroloma Forstroemii Gyl.)

— Larva Mordellae pumilae Gyl. (nebst Abbild.) Beiträge zur Ent. 1829. S. 96. — Notiz über einen Carabus nodulosus mit 7 Beinen. Uebers. der Arb. 1831. S. 72

- Ueber Cryptocephalus Betulae nanae n. sp. und Donacia palustris n. sp. Uebers. der Arb. 1837. S. 99. — Die von ihm in Schlesien gesammelten

Rüsselkäfer. Uebers, der Arb. 1840. S. 85-87. 1841. S. 109-110. 1844. S. 73-75. 1845. S. 41-42.

- Ptinus salinus n. sp. Aus dem Steinsalze von Wieliczka. Uebers. der Arb.

Arb. 1843. S. 175.

Die von ihm in Schlesien gesammelten Arten der Gattung Bembidium. Uebers. der Arb. 1846. S. 86 – 88.

Die von ihm in Schlesien gesammelten Arten der Gattung Donacia. Uebers. der Arb. 1846. S. 88—90.

Aufzählung der von ihm in Schlesien gesammelten Arten der Gattung Haltica. Uebers. der Arb. 1846. S. 90-93. (Nachträgliche Bemerkungen dazu von Letzner: 1846. S. 81.)

c. Lepidoptera.

 Neue Falter-Arten, von denen nur der Name bekannt: Pontia Glazensis: Uebers, der Arb. 1830. S. 93. 1832. S. 72 (Var. von P. napi). Tinea solidaginis: 1829. S. 55. Tortrix doronicana: 1831. S. 75. 1834. S. 91.

 Notiz über einzelne Falter - Arten:
 Uebers. der Arb. 1826. S. 24. 1827. S. 66 (Tortrix arcuana). 1828. S. 76 (Noctua segetum). 1832. S. 72. 1833. S. 79 (Tines S. 79 (Tinea granella). 1834. S. 91. 1835. S. 82 (Geometra defoliaria).

— Ueber eine in Schlesien gefundene Raupe des Sphinx Nerii. Uebers, der Arb. 1835. S. 82.

d. Hymenoptera. Verzeichniss schlesischer Tenthrediniten. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 19-20. 6. Bullet. 1824. S. 11-13. Uebers. der Arb. 1824. S. 6 (der schles. Gesellschaft geschenkte Blattwespen).

 Ueber verschiedene Hymenopteren (Tritokreion neues Genus, Xyela Dahlm.?). (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 43. Die schles. Dichroa- und Nomada-Arten (3 neue), sowie über Cynips rosae etc. (†) Uebers. der Arb. 1826.

Neu beschriebene Arten, von denen nur die Namen bekannt sind. Uebers. der Arb. 1826. S. 23 (Nomada subfasciata und unifasciata; Dichroa cribrata und lanceolata). 1828. S. 75 (Megachile resinans). 1829. S. 55 (Formica attenuata, bicolor und obcordata; Xyela coerulea). 1833. S. 79 (Chalcis ramicornis; Cynips hieracii). 1839. S. 123

8 notatus).

S. Schilling, Professor: Einzelne Beobachtungen über einzelne Hymenoptern-Arten. Uebers. der Arb. 1827. S. 67 und 1828. S. 75 (Symblephilus pictus; Microgaster). 1829. S. 55 (Cimbex fas-ciata; Formica rubra). 1831. S. 75 (For-mica-Schwärme). 1835. S. 83 (Formica nigra in kugeligen Hüllen an Eichen). 1840. S. 87 (Spathius clavatus).

Notiz über für Schlesien neue Hyme-

noptern. Uebers. der Arb. 1827. S. 67. 1828. S. 75. 1829. S. 55. 1830. S. 92—93. Ueber die an Eichenstämmen sitzenden

Larvensäckchen der Formica nigra. Uebers. der Arb. 1835. S. 83.

- Einige Bemerkungen über die Blattwespen (Tenthredinetae). Uebers. der Arb. 1837. S. 102-103.

Ueber die Knoppern-Gallwespe (Cynips quercus calicis). Uebers. der Arb. 1838. S. 50.

- Bemerkungen über die in Schlesien vorgefundenen Arten der Ameisen (darunter Formica capsincola n. sp.) Uebers. der Arb. 1838. S. 51—56. — Systematische Aufzählung der in

Schlesien von ihm gesammelten Scheinbienen oder Immen mit kurzer Zunge. (Sphecodes fuscipennis n. sp.) Uebers. der Arb. 1839. S. 121—124.

- Ueber die schles. Arten der Gattungen Panurgus, Coelioxys, Anthidium und Xylocopa. Uebers. der Arb. 1841.

S. 110-111.

 Ueber die schles. Arten der Gattungen Crabro und Mellinus. Uebers. der

Arb. 1841. S. 111.

Ueber die von ihm gefangenen schlesischen Arten der Gattung Oxybelus. (O. bicolor n. sp., O. laevigatus n. sp.) Uebers. der Arb. 1847. S. 105.

- Ueber die einsam lebenden Bienen. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 99—104. — Ueber die in Schlesien von ihm gesammelten Arten von Hummeln (Bounbus). Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 68-69.

- Ueber die von ihm in Schlesien gesammelten Arten der Gattung Vespa. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 76 - 78.

e. Diptera.

 Notiz über einzelne an Diptern-Arten gemachte Beobachtungen. Uebers. der Arb. 1826. S. 24 (ungeflügeltes Dipteron). 1827. S. 67 u. 1834. S. 90 (Xylophagus cinctus). 1828. S. 75 (Bolitophila fusca; Ceratopogon?; Culex, Oestrus bovinus,

Sciara). 1829. S. 54 (Musca stabularis). 1831. S. 74 (Sciara albifrons). 1836. S. 86 (Mycetophila-Larven). 1838. S. 64 (Schwärme von Chironomus annularis). (Halictus cephalotes, interruptus und S. Schilling, Professor: Larva insecti ex ordine dipterorum: Vappo ater Fab. (Pachygaster ater Meig.). (Nebst Abbildung.) Beitr. zur Ent. 1829. S. 94—95. - Ueber Platyura laticornis n. sp. und deren Lebensweise. Uebers. der Arb.

1837. S. 106—107. f. Neuroptera.

- Phryganea flavicornis und discoidea am Kamme des Riesengebirges am 24. Mai erstarrt. 6. Bullet der naturw. Sect. 1825. S. 19, Uebers. der Arb. 1825. S. 29. (†)

Agrion minium, neu für Schlesien.
 Uebers. der Arb. 1827. S. 65.

g. Orthoptera.

– Die galea des Fabricius ist nur ein Kinnladentaster. Uebers. der Arb. 1827. S. 65.

h. Hemiptera.

Neue Wanzenspecies, von denen nur die Namen bekannt sind: Uebers. der Arb. 1825. S. 43 (Coreus hispiditrons, 1826. S. 22, spinifrons genannt; C. marginellus). 1826. S. 22 (Coreus granu-1827. S. 65 (Acanthia brachyptera, Capsus denticollis und heptacus, Lygaeus clinopodii = Phytocorus ulmi L. nach Scholtz). 1828. S. 74 (Lygaeus Xylostei, Scutellera ephippium). 1829. S. 54 (Miris marginatus, pinicola und vittatus, Salda longipennis). 1830. S. 91 (Aelia lobata). 1831. S. 73—74 (Aphis ulmi, Miris marginellus). 1832. S. 69 (Miris coccinea und litura).

Notizen über einzelne Beobachtungen: 1826. S. 22 (Lygaeus silvestris verfärbt sich leicht). 1828. S. 74—75 (Synonymie von Coreus scabricornis Panz.; Gerris weissgestreiften Decken). 1831. S. 74 (Aphis ulmi, Fortpflanzung).

Hemiptera heteroptera Silesiae, systematice disposuit. (Nebst 9 Tafeln.) Beiträge zur Ent. 1829. S. 34—92.

 Ueber einige Hahn'sche Pachymerus-Arten, welche mit Schilling's gleich-namigen nicht stimmen. Uebers. der Arb. 1832. S. 69.

Ueber mehrere (7) neue Arten der Gattung Phytocoris. Uebers. der Arb. 1836. S. 83—84.

- Bemerkungen über die Gattung Tingis und deren schlesische Arten. Uebers.

der Arb. 1837. S. 104—106. — Der Zwergwassertreter, Velia nana n. sp. Uebers. der Arb. 1838. S. 56-57. Ueber die Halbdecken der Wanzen (Hemiptern). Uebers. der Arb. 1842. S. 158. Vergl. 1828. S. 74. S. Schilling, Professor: Ueber die schle- | Dr. med. Schmidt in Warmbrunn: Ueber sischen Arten der Schildwanzen (Scu-Uebers. der Arb. 1842. S. 159 tellera).

-- Ueber die von ihm in Schlesien gesammelten Arten der Gattung Pentatoma Latr. Uebers. der Arb. 1843. S. 179.

 Ueber die von ihm in Schlesien ge-fundenen Arten der Gattung Miris. Uebers. der Arb. 1845. S. 52. i. Arachnida und Crustacea.

Ueber vorgezeigte schles. Crustaceen. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 21. 1834. S. 92.

 Acarus Xylocopae n. sp. (Nur dem Namen nach bekannt.) Uebers. der Arb. 1826. S. 21.

- Notiz über Acarus reducius L. in dem Abscess einer Frau. Uebers. der Arb. 1828. S. 76.

(Nebst Ab-Gamasus cerapus n. sp. bildung.) Beitr. zur Ent. 1829. S. 95-96.

Schimmel, Prof. in Glaz: Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 2. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 6. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 8.

und Oberlehrer Dr. Finger in Glaz: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen von 1822-1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Schleiermacher, Apothek. in Schmiedeberg: Ueber von ihm aufgefundene seltene Pflanze. Uebers. der Arb. 1832. S. 58.

- Ueber die Reduction des schwefelsauren Bleies. 1, bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 1—2. Uebers. der Arb. 1832. S. 48, 99. — Ueber die Benutzung der Kohlen-

säure der Mineral-Quellen zu Cudowa zur Bereitung des Kali und Natron-Bikarbonat. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 2.

Schlesinger, Kaufmann: Bericht über die Kasse der schles. Gesellschaft im J. 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 12. 1825. S. 9. 1826. S. 12. 1827. S. 10.

Schmäck, Apotheker in Grünberg: Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 85, 88.

Schmidt, Gutsbesitzer auf Pöpelwitz: Einige Worte über die Kebersche Säemaschine und deren Gebrauch. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 93-95.

- Zwei gigantische Getreide - Proben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 103.

Empfehlung des englischen Sommer-Stauden-Roggens. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 92.

die Wirkung der Blitze, die den 14. October v. J. in die Koppenkapelle fuhren. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 9. Vergl. 8. u. 9. Bullet. 1828. S. 43.

- Notiz über die Aura, ein von ihm erfundenes Musik-Instrument. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 9.

- Es wurden zwischen dem 9. und 10. Juni 1829 auf der Schneekoppe keine Erd-, sondern blos Windstösse bemerkt. 6. und 7. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 32.

Schmidt, Apotheker in Guhrau: Von ihm aufgefundene, für Schlesien neue Pflanze. Uebers. der Arb. 1832. S. 65. Schmidt, Ober-Amtmann zu Oelse bei Striegau: Notiz über eine Kalbzwillingsgeburt. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1.

1832. Heft II, S. 80. Ueber Kamm-Wolle. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 110

bis 112.

die Anwendung gebrannten Ueber Lehms und Thons zur Befruchtung des Bodens. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 28-35.

Schmidt, Pastor zu Festenberg: Bericht über eine bei Tribusch unweit Bojanowe am 21. Januar 1803 gefallene Feuerkugel. Uebers, der Arb. 1834. S. 67. r. Chr. Schmidt aus Philadelphia:

Mehrere von ihm gemachte Beobach-tungen über die Heilart durch den magnetismus. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 96—97.

Dr. J. Schmidt, Prorector am Gymnasium in Schweidnitz: Wie kann und soll die Geschichte auf gelehrten Schulen zur Erreichung der Moral vorgetragen werden? (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 183.

Urkundliche Beiträge zur Geschichte der Gewandschneider oder Kammer-herrn in Schweidnitz. 33. Jahresber. 1855. S. 183—199.

Mittheilungen einiger urkundlichen Actenstücke über die Rathswahlen in Schweidnitz. 34. Jahresber. 1856. S. 199 bis 208.

Dr. A. Schneer, Regierungs-Assessor: Bericht über die Thätigkeit der Section für Statistik und National-Oeconomie. Uebers. der Arb. 1847. S. 10, 309-338 (Statut der Sect. S. 311). 1848. S. 13. Ueber Fichte's Handelsstaat. Uebers.

der Arb. 1847. S. 312-320. Soll der Staat der übermässigen

Steigerung der Getreidepreise vorbeugen? Uebers. der Arb. 1847. S. 325-327. Ueber Differenzial-Zölle. (*) Uebers.

der Arb. 1847. S. 328-330.

Dr. A. Schneer, Regierungs-Assessor: Dr. W. G. Schneider: Die Beobachtun-Ueber die Bestrebungen der Section für Statistik im Jahre 1847 und über das grössere oder kommen der geringere Entgegen-Behörden Schlesiens. Schlesiens. Uebers. der Arb. 1847. S. 330.

- Ueber eine eigenthümliche Art des Anbaues von Kartoffeln. 31. Jahresber.

1853. S. 109-110.

Schneider, Bergeleve in Waldenburg: Geognostische Skizze eines Theils des schlesisch - mährischen Gebirges. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 2 bis 3.

Vorkommen und Lagerungsverhältnisse im nordwestlichen Theile des Fürstenthums Jauer. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 4—7. Nachtrag von einem Ungenannten: 10. Bullet. 1822. S. 7-8.

- Kurze Charakteristik des Sandomirer

Gebirges. 4. u. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 17—19. Uebers. der Arb. 1829. S. 29. (*)

J. Traug. Schneider, Secretair der naturforsch. Ges. zu Görlitz: Ueber welche unter der Hert. eine Filaria, welche unter der Haut von Strix brachyotus um die Ohren herum klumpenweise gefunden worden war. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 27—28. Uebers. der Arb. 1828. S. 51 (daselbst auch Notiz über Bandwürmer am After einer Bachstelze).

Dr. Schneider, Oberlehrer zu Bunzlau: Ueber eine zu Buchwald, Kr. Bunzlau, gefundene Blitzröhre. Uebers. der Arb.

1835, S. 51—52.

- Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 102.

Dr. W. G. Schneider.

a. Allgemeines.

Dr. W. G. Schneider: Bericht über die Thätigkeit der entomologischen Section im J. 1838: 36. Jahresber. S. 6, 99—102. 1839: 37. Jahresber. S. 5, 91—102. 1860: 38. Jahresber. S. 6, 129—135. 1861: 39. Jahresber. S. 8. 1862: 40. Jahresber. S. 9. 1863: 41. Jahresber. S. 7. - Notiz über meist seltene schlesische Insecten. Uebers. der Arb. 1836. S. 83. 1837. S. 110 und 111. 1844. S. 76. 33. Jahresber. 1855. S. 112. 38. Jahresber. 1860. S. 130.

Mittheilungen über die während der 35. Versammlung der Naturforscher zu Königsberg gehaltenen Vorträge. 38. Jahresber. 1860. S. 131. Versammlung der Naturforscher

b. Coleoptera.

 Ueber eine von ihm erdachte Methode, kleine Coleoptera aufzustecken. 36. Jahresber. 1838. S. 99.

gen des Dr. Fischer, die Entstehung des Mutterkorns durch Rhagonycha melanura F. betreffend. 37. Jahresber. 1859. S. 91—94.

 Auszug aus Newport's Abhandlung über die Naturgeschichte der Lampyris noctiluca. 37. Jahresber. 1859. S. 94 - 95. Ueber einige merkwilrdige Deformitäten an Käfern. 38. Jahresber. 1860.

S. 129.

 Ueber 2 schlesische Arten der Gattung Plinthus Germ. 38. Jahresber. 1860. S. 130.

c. Lepidoptera.

- Ueber die Familie der Lithosidae. 31. Jahresber. 1853. S. 180—181, und 32. Jahresber. 1854. S. 91—92.

 Aufzählung der schlesischen Arten der Lepidoptern-Familie Geometridae. 32. Jahresber. 1854. S. 92-94, und 33. Jahresber. 1855. S. 115 — 118, 34. Jahresber. 1856. S. 110—113. d. Diptera.

Ueber die schles. Gattungen und Arten der Diptern-Familie Asilica. 30. Jahresber. 1852. S. 95 – 97, und 31. Jahresber. 1853. S. 178—180.

- Ueber die Diptern-Gattung Tabanus L. 32. Jahresber. 1854. S. 99-100.

e. Neuroptera.

- Verzeichniss der schles. Chrysopa-Arten. Uebers. der Arb. 1844. S. 77. - Chrysopa pallida n. sp. Uebers. der Arb. 1845. S. 49.

 Ueber die schlesischen Hemerobius-Arten. Uebers. der Arb. 1846. S. 100 bis 102.

- Die schlesischen Arten der Gattung Perla Geoffr. Uebers. der Arb. 1847. S. 111-114.

Ueber die schlesischen Arten der Phryganeoida Kolen. 30. Jahresber. 1852. S. 102—103.

f. Physik und Meteorologie.

Ueber die in seiner Sammlung befindlichen Meteoriten. Uebers. der Arb. 1847. S. 48.

 Ueber die bei Seeläsgen gefundene
 Meteor-Eisen-Masse. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 42. (Analyse von Prof. Dr. Duflos.)

Dr. Joh. Schön, Professor: Ueber das heutige Produciren. (*) Uebers. der

Arb. 1832. S. 97.

Ueber Arbeitstheilung und Vereinigung der Arbeitenden. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 98.

Von dem Regulativ der productiven Unternehmungen. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 98.

Ueber die Gesetze des Preises. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 100.

Dr. Joh. Schön, Professor: Ueber den Einfluss der Löhne und Zinsen auf die Waarenpreise. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 134.

Dr. Schönborn, Gymnasial-Director: Bericht über die Thätigkeit der Section Friedrich and Friedrich and Section für Philologie. 1847: Uebers. der Arb. S. 11, 361—386. 1848: S. 13, 229—232. 1849: I. Abth., S. 11, II. Abth., S. 31 bis 32. 1850: 28. Jahresber. II. Abth., S. 10. 1851: 29. Jahresber. S. 9, 169 bis 183. 1852: 30. Jahresber. S. 10, 187—191. 1853: 31. Jahresber. S. 11, 115. 290 315--320.

- Ueber eine Handschrift vom J. 1414, in der sich die von Michel Velser herrührende hochdeutsche Uebersetzung der Beschreibung befindet, welche John Maundevile um 1360 über seinen Aufenthalt im Oriente verfasst hat. 29. Jahresber. 1851. S. 170-171.

Ueber den Breslauer Meistersänger Adam Puschmann. 31. Jahresber. 1853.

S. 319-320.

Ueber eine Sammlung in Schlesien gefundener römischer Münzen. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 124.

Ernst v. Schönburg-Rochsburg, Graf zu Rochsburg: Erfahrungen über Erbsen- und Wickenbau, auf den Rochsburgischen Gittern 1801-1805 gemacht. (Aus seinen hinterlassenen Papieren.) Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 78—89. — Ueber Ochsen- und Pferdehaltung.

(Aus seinen hinterlassenen Papieren.) Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832.

Heft II, S. 75-79.

 Rhapsodische Sätze, Bemerkungen und Erfahrungen über die Schafzucht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 78—98; Heft II, S. 1—10.

— Was der Ertrag eines Ackers Feldland, besonders bei guter Schafzucht, sein kann? Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 84—88.

Oeconomische Erfahrungen und Beobachtungen aus dem gesammten Gebiete der Landwirthschaft. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II. S. 43-70; Bd. 4. 1834. Heft I, S. 48

 Projectirte Arten des Fruchtwechsels, mit starkem Rübsen- und Kartoffelbau.

Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 1—13. — Ueber Reichardt's Fruchtwechsel auf 18 Jahre ohne Düngung. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 14-20.

Joh. Christ. Schönfelder, Hauptlehrer (+ 1841): Ueber die Nothwendigkeit einer Unterstützungs-Anstalt für alte unbrauchbare Schullehrer. (†) Ue-

bers. der Arb. 1827. S. 6. J. C. Schönfelder, Hauptlehrer: Ueber eine Unterstützungs-Anstalt für amtsuntauglich gewordene Schullehrer. (*) Uebers. der Arb. 1833 S. 10.

Scholtz, Mechanikus: Ueber eine einfache Maschine zur Zerreibung der Kartoffeln. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806.

S. LXXXV.

J. A. Scholtz, Hofrath und General-Landschafts-Syndikus: Ueber die Thätigkeit des pomologischen Vereins im J. 1825. Uebers. der Arb. S. 6.

Ueber den Zauberglauben der letzten

4 Jahrhunderte. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 3, und 1827. S. 4.

Dr. Fr. Ph. Scholtz, Privatdocent: Ueber die Festigkeit oder die Kraft des Zusammenhanges (Cohäsion) der Körper. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 326—347.

Scholtz, Kgl. Steuer-Inspector in Neisse: Ueber Kartoffel-Branntwein-Brennerei und Syrup Bereitung in Schlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 68—78.

Scholtz, Justizrath: Ist der Landmeister Poppo bei dem Einfall der Mongolen in Schlesien bei Wahlstatt geblieben? Uebers. der Arb. 1836. S. 108.

Dr. E. Jul. Scholtz, Professor († 1841): Bericht über die Thätigkeit der Section für Sudeten-Kunde. Uebers. der Arb. 1837. S. 6. 1838. S. 6, 89—122. 1839. S. 6, 150 –179.

- Ueber drei der wichtigsten Gegenstände, welche bei der diesjährigen Versammlung der Naturforscher in Wien in der physikalischen Section zur Sprache kommen sollen. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 42-43.

Ueber die Resultate, welche man aus Vergleichung der mittleren Tempera-turen in Beziehung auf die Vorausbe-stimmung der Witterung zu ziehen vermag. Uebers. der Arb. 1834. S. 57 bis 59.

– Ueber die in der nächsten Zeit zu entwickelnde Thätigkeit des Vereins für Sudetenkunde. Uebers. der Arb. 1835.

- Berechnung der Höhe der Schnee-

koppe. Uebers. der Arb. 1839. S. 178. F. Sam. Scholtz, Kaufmann, Stadtrath († 1856 in Brieg): Bericht über die Verwaltung der Kasse der schlesischen Gesellscheit und der Gesellscheit und der Kasse der Schlesischen Gesellscheit und der Kasse der Schlesischen Gesellscheit und der Schlessen Gesellscheit und der Kasse der Schlessen Gesellscheit und der G Gesellschaft. Uebers. der Arb. 1839. S. 26. 1840. S. 18. 1841. S. 22. 1842 (mit Kaufmannn Liebich gemeinschaftlich), S. 20. 1843 (desgl.), S. 19. 1844 (desgl.), S. 16. 1845 (desgl.), S. 13. 1846 (desgl.), S. 16. 1847 (desgl.), S. 15.

F. S. Scholtz, Kaufmann: Ueber einige | Dr. H. Scholtz: Pachymerus holoserider merkwürdigsten Erdbeben, die in neuerer Zeit in Chile und Peru stattgefunden haben. 1837. S. 76—79. Uebers. der Arb.

Ueber die neuerdings vorgeschlage-nen Handelswege nach Peru. Uebers.

der Arb. 1837, S. 79-81.

- Einige Nachrichten über die Silberminen von Pasco. 1837. S. 82—86. Uebers. der Arb.

 Bericht über seine Reise von Chile nach Buenos-Ayres über die Anden und Pampas. Uebers. der Arb. 1838. S. 36 bis 40.

 Ueber die Verbesserungen im Schiffsbau und in der Schifffahrt in neueren Zeiten. Uebers. der Arb. 1843, S. 222 bis 224.

Ueber das Klima einiger Theile von Süd-Amerika. Uebers. der Arb. 1844. S. 174—178.

Proben von schlesischem Marmor und deren Fundorte. Uebers. der Arb. 1847. S. 53.

- Ueber das Project eines Kanals durch den Isthmus von Tehuantepec. (Nebst Karte.) Uebers. der Arb. 1847. S. 175 bis 185.

Ueber die bisher angenommenen Principien bei Entwerfung von Handelsbilanzen. Uebers. der Arb. 1847. S. 320 bis 325.

Dr. med. H. Scholtz (+ 1859).

a. Allgemeine Insektologie. Dr. H. Scholtz: Notiz über seltene oder für Schlesien neue Insekten. Uebers. der Arb. 1843. S. 175. 1844. S. 76, 77. 1845. S. 42. 1846. S. 94. 1847. S. 104, 105, 115 (Tinea lappella). 1848. S. 95. 1850. S. 78.

b. Hymenoptera.

— Schlesiens Blattwespen. Uebers. der Arb. 1847. S. 106-111.

c. Diptera. Zur Entwickelungsgeschichte von Xylophagus marginatus M. Uebers. der Årb. 1846. S. 165.

 Cecidomyia salicis aus holzartigen
 Gallen von Salix caprea. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1847. S. 115.

Ueber die schles. Arten der Zweiflügler-Gattung Tetanocera Latr. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 78—83.

d. Orthoptera. — Ueber Gryllus migratorius L. Uebers. der Arb. 1846. S. 100.

- Forficula gigantea bei Breslau. Uebers. der Arb. 1847. S. 105.

e. Hemiptera. Notiz über das Vorkommen des Capsus solitarius Meyer. Uebers. der Arb. 1844. S. 77.

ceus n. sp. und Capsus coerulescens n. sp. Uebers. der Arb. 1845. S. 53. Prodromus zu einer Rhynchoteu-Fauna von Schlesien. Uebers. der Arb. 1846. S. 104--164.

f. Mollusken. Verzeichniss der schlesischen Landund Wasser-Mollusken. Uebers. der Arb. 1842. S. 192-194. Nachtrag dazu (Excursion in die Grafschaft Glaz) Uebers. der Arb. 1843. S. 145. 1844. S. 136—168. 1845. S. 111—122. 1846 (in Gemeinschaft mit Stütze), S. 65-68. – Einige Beobachtungen über Schnecken-

zucht. Uebers, der Arb. 1845. S. 122 bis 124.

g. Botanik. Ueber von ihm aufgefundene, für Schlesien seltene oder neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 88. S. 137. 1839. S. 143. 1841. S. 6, 91. - Ueber Cirsium cano-oleraceum, und C. oleraceo-canum. Uebers. der Arb. C. oleraceo-canum. 1839. S. 141-142.

Scholtz in Strehlen: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen im Jahre 1846 und 1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857. Scholz, Mitglied des St. Vincenz-Stiftes: Ueber Organismus und Bildung der Körper. (*) Corresp.-Bl. 1807. S. 22.

Beobachtungen über das Gefrieren des Wassers. Corr.-Bl. 1808. S. 41 und 43.

· Ueber weibliche Erziehungs-Anstalten. (†) Corresp.-Bl. 1810. S. 27.

Paul Scholz, Professor (+ 1837): Aus dem Geize hervorgetriebene, reif gewordene Weintrauben. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10.

Seine Beobachtungen über die Entstehung des fliegenden Sommers durch einige Feldspinnen (Aranea obtextrix Lin.?). 8. Bullet. der naturw. Section. 1825. S. 28. Uebers. der Arb. 1825. S. 30. (*)

Ch. G. Scholz, Seminar - Oberlehrer († 1864): Bericht über die Thätigkeit der pädagogischen Section 1841: Uebers. der padagogischen Section 1841: Uebers. der Arb. 1841. S. 12, 183—185. 1842. S. 12, 143—149. 1843. S. 11, 82—84. 1844. S. 9, 48—63. 1845. S. 7, 67—72. 1846. S. 11, 313—320. 1847. S. 11, 387 bis 404. 1848. S. 14, 233—243. 1849. I. Abth., S. 11; II. Abth., S. 33—39. 1850: 28. Jahresber. I. Abth., S. 10; II. Abth., S. 17—32. 1851: 29. Jahresber. S. 10, 185—191. 1852: 30. Jahresber. II. Abth., S. 17—32. 1851: 29. Jahresber. S. 10, 185—191. 1852: 30. Jahresber. S. 10, 193—207. 1853: 31. Jahresber. S. 11, 321—337. 1854: 32. Jahresber. S. 9, 251—263. 1855: 33. Jahresbericht. S. 8, 245—255. 1856:

34. Jahresber. S. 8, 219—230. 1857:

35. Jahresber. S. 9, 283—299. 1858: 36. Jahresber. S. 8, 201—218. 1859: 37. Jahresber. S. 8, 205—212. 1860: 38. Jahresber. S. 8. 1861: 39. Jahresber. S. 8. 30. Jahresber. S. 30. Jahresber. S. 30. Jahresber. S. 30. Jahresber. S. bericht. S. 12. 1862: 40. Jahresber. S. 14. 1863: 41. Jahresber. S. 14.

C. G. Scholz, Seminar-Oberlehrer: Ueber Methodik des Sprachunterrichts. (*) Uebers. der Arb. 1835, S. 125.

– Mittheilungen aus den Papieren

Plahmann's. (*) Uebers. der Arb. 1839.

S. 180.

- Stimmen für und gegen den Unterricht in der Mathematik. (*) Uebers.

der Arb. 1839. S. 182.

Beurtheilungen pädagogischer Bücher. Uebers. der Arb. 1840. S. 9. 1842. S. 12. Ueber die Entwickelung des preuss.
 Volksschulwesens unter Friedrich Wilhelm III. (*) Uebers. der Arb. 1841. S. 183.

 Ueber Axt's Schrift: Das Gymnasium und die Realschule. (*) Uebers. der

Arb. 1841. S. 185.

Ueber das Elementar-Schulwesen in Böhmen. (Aus den Skizzen böhmischer Kulturbilder.) (*) Uebers, der Arb. 1844. 8. 58 - 61.

Mittheilungen aus "Abendstunde eines Einsiedlers" und "Schwanengesang" von Pestalozzi. Uebers. der Arb. 1845. S. 68-70,

- Nachricht von einer im Jahre 1809 geführten Seminar - Streitigkeit. Uebers. der Arb. 1846. S. 318.

- L. Chimani's Bericht über das Volksschulwesen unter der Regierung der Kaiserin Maria Theresia. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 394.

- Die Schule als Staatsanstalt. der pädagogischen Monatsschrift von Löw und Körner. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 395.

 Ueber Schul-Emancipation von Zahn. Aus der Schul-Chronik 1847. (*) Uebers.

der Arb. 1847. S. 396.

Ueber Fürbringer's Aufsatz: Was bezweckt die Volksschule als Volksan-Uebers. der Arb. 1848. S. 238 bis 241.

- Ueber die Bildung unserer männlichen Jugend zum constitutionellen Staatsund Volksleben. (*) Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., S. 33-37.

- Bruchstücke aus Fürbringer's Programm: Was der christlich-germanische Geist von der Volksschule in ihren nothwendigsten äusseren und inneren Einrichtungen verlangt. Uebers. der Einrichtungen verlangt. Ueber Arb. 1849. II. Abth., S. 37—39.

- Ueber das Breslauer Elementarschulwesen mit Bezug auf die diesjährigen öffentlichen Prüfungen. 28. Jahresber. 1850. II. Abth., S. 26—32.

C. G. Scholz, Seminar-Oberlehrer: Ueber das Zusammenwohnen der Seminar-Zöglinge in dem Seminar-Gebäude. 29. Jahresber. 1851. S. 185-186.

Wie Gervinus über den deutschen Pädagogen B. Basedow und seine Zeit urtheilt. 29. Jahresber. 1851. S. 189 bis 191.

Zur Erinnerung an Felix Rendschmidt. 31. Jahresber. 1853. S. 321-330.

Ueber die Pädagogik der Bibel.
 32. Jahresber. 1854. S. 255 – 263.

Zwei seiner pädagogischen Briefe: 1) Ueber die grenzenlose Verwirrung, die jetzt im Unterricht in der Muttersprache herrscht; 2) Ueber die unterrichtliche Behandlung sinnverwandter Begriffe. 36. Jahresber. 1858. S. 201 bis 218.

P. Scholz, Student: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder neue schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1843.

S. 216.

Aug. Joh. Schramm, Gymnasial-Professor in Leobschütz († 1849).

a. Entomologie.

A. J. Schramm, Professor in Leobschütz: Nachricht von einem Raupenschnee. Verh. Bd. 1. Heft I. 1806. S. 217-218.

- Ueber die Verwüstungen des Papilio crataegi in den Obstgärten. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 14—16.

 Verzeichniss oberschlesischer Insekten.
 Bullet. der naturw. Sect. 1821.
 Bericht darüber von E. Schummel. 9. Bullet. 1822. S. 5-6. 5. Bullet. 1823. S. 4.

 Ueber einen Zug der Libella 4macu-lata und einer kleineren Art, vielleicht das Männchen (?). 6. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 20.

- Notiz über seltene oder für Schlesien neue Insekten. Uebers. der Arb. 1847. 8. 115.

b. Botanik.

- Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1830. S. 58.

Ueber einen im Jahre 1847 in Ober-Schlesien wahrgenommenen sogenannten Getreideregen. (Ficaria-Knollen.) Uebers. der Arb. 1847. S. 79.

c. Geologie und Petrefactenkunde. Ueber den Ursprung der Wasserquellen. (*) Uebers. der Arb. 1837.
 S. 66. (Vollständig im Gymnasial-Pro-

gramm.)

Hörner des Bos priscus und Exemplare des Ostracites eduliformis in Ober-Schlesien gefunden. Uebers. der Arb. 1846. S. 46. d. Physik und Meteorologie.

A. J. Schramm, Professor: Ueber ein feuriges Meteor bei Jägerndorf, und über Nebensonnen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 12.

— Gewitter bei Leobschütz im J. 1820.

2. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 10. - Ueber eine Feuerkugel. 9. Bullet.

der naturw. Sect. 1822. S. 10.

Zwei feurige Luft - Erscheinungen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 10. Ueber ein donnerartiges Krachen im Innern der Erde nebst Erderschütterung bei dem Dorfe Possnitz. 11. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 3—5. — Ueber zwei von ihm im J. 1826 be-

obachtete Lufterscheinungen rauch, vergrösserte Mondsichel). 1. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 5. Uebers. der Arb. 1827. S. 25. (†)

- Barometer-Beobachtungen im Jahre 1842: Uebers, der Arb. 1843. Anhang, S. 8. 1843: Uebers, 1845. Anhang, S. 8. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 3. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 4. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 6. 1845: Uebers. 1847. Anhang, 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 6.

 und Oberlehrer Dr. Fiedler in Leobschütz: Barometer - und Thermometer-Beobachtungen 1805-1851. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

e. Geschichte und Alterthumskunde. -- Römische Münzen, gefunden bei Bieskau, Rosen und Zauchwitz bei Leobschütz, und Nachricht über die Münz-Sammlung des Justiz-Commiss. Mader zu Leobschütz. Corresp. Bd. 1, 1820

S. 205-208. Die Heidenberge oder Schweden-Schanzen bei Deutsch-Neukirch. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 314-318. Nachtrag dazu von Pastor Jacob in Rösnitz.

S. 318 und 319.

f. Pädagogik. - Ueber gymnastische Uebungen auf Gymnasien. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 29-36.

Dr. Schramm, Gymnasiallehrer in Glaz: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder doch seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 102.

Schreiber, Amtmann in Steinseifers-dorf: Ueber das Steigen und Fallen der Baumsäfte. 6. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 36.

v. Schubert, Staatsrath: Ueber Newader naturw. Sect. 1826. S. 8. 2. Bullet.

Schuchart, Apotheker in Görlitz: Notiz über für Schlesien neue Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1846. S. 185.

Schuckmann, K. Geh. Staatsrath: Amtliche Empfehlung von Thaer's Handbuche für feinwollige Schafzucht. Corr.-Blatt. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 59.

Schuckmann, K. Geh. Staatsrath: Amtliche Empfehlung der Nicotiana fruticosa zum Anbau. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 47.

Dr. Schübler, Professor in Tübingen: Auszug aus seinem Jahresberichte über die Witterungsverhältnisse in Württemberg im J. 1827. 4 und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 15-16. (Aus dem Corresp.-Bl. des Württ, landw.

Vereins, Bd. 13.)

Schück, Director der K. Gefangenan-stalt; Ueber die gesetzgeberische Thätigkeit der Stände unter Friedrich II. und Friedrich Wilhelm II., und über Wilhelm v. Humboldt's Antheil an der preuss. Verfassungsfrage. (Resumé.) 40. Jalıresber. 1862. S. 119-121.

· Ueber den Verlust der Ehrenrechte nach preussischem Strafrecht. 40. Jah-

resber. 1862. S. 131—133.

Ueber die geschichtliche Entwickelung der Strafgesetzgebung und Strafvollstreckung in Frankreich. 40. Jahresber. 1862. S. 134-136.

Die Behandlung verlassener Kinder im Alterthume und in der Zeit des Christenthums. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862. Heft II, S. 1—22.

Schulz, Professor: Die Electricität die Ursache des schnellen Sauerwerdens der Milch, und Mittel dies zu verhindern. Corr.-Bl. Jahrg. 3, 1812. Heft II, S. 94.

Dr. Schulz: Ueber eine tödtliche Geschwulst am Nabel eines 6 jährigen

scrophulösen Knaben. Uebers. der Arb. 1835. S. 115. Schulz in Beuthen: Barometer-Beob-achtungen im Jahre 1830. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie,

Breslau 1857.

Schulze, Apotheker: Ueber die Imprägnirung der Eisenbahnschwellen mit Eisen- oder Kupfersalzen. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 182.

Dr. J. G. Schummel, Prorector (+ 1813): Historische Skizze der früheren Naturkunde in Schlesien. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 35—44, 65—72. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 14—27. — Ueber die hocherleuchtete Urwelt.

Corr.-Bl. Jahrg. 3. Heft I, 1812. S. 78

Vorschlag, den Drieberg'schen Triton und die Klingertsche Tauchermaschine betreffend. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 1—8.

- Ueber die Nationalehre der Deutschen. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 87 bis 95.

Dr. J. G. Schummel, Prorector: Was kann der Mensch? Was kann er nicht? Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 27 bis 39, 78—86.

T. E. Schummel, Lehrer, Custos der schles. Gesellschafts-Bibliotheken († 1848).

a. Allgemeines. T. E. Schummel, Lehrer: Bericht über Zuwachs der Bibliotheken und Museen. Uebers. der Arb. 1824. S. 49-55. 1825. S. 16-20. 1826. S. 14-18. 1827. S. 14—18. S. 19—25. S. 22—29. 1828. S. 28—32. 1830. S. 20—27. 1829. 1831. 1832. S. 25-33. 1833. S. 30-51. 1834. 1835. S. 21-56. S. 27-29. 1836. S. 25 -27. 1837. 8. 25-27. 1838. S. 23 - 25. 1839. -31. S. 22—25. 25—28. S. 29-1840. 1841. S. 25-28. 1842. S. 1843. S. 24 - 26.S. 20 - 23.1844. 1845. 1846. 18-S. 18 - 20.S. -20. 1847. 1848. S. 16-18. S. 24-26.

Bericht über die Thätigkeit der entomologischen Section im Jahre 1825. Uebers. der Arb. 1825. S. 4, 42—45.

Notiz über für Schlesien neue oder seltene Insekten. Uebers. der Arb. 8eltene Inserten, 1826. S. 22, 24. 1827. S. 67. 1828. S. 74, 75. 1829. S. 54, 55. 1830. S. 90, 92, 93. 1831. S. 73, 74. 1832. S. 68, 69, 71. 1833. S. 78, 79, 80. 1834. S. 88, 89, 90, 92. 1835. S. 81, 82, 83. 1836. S. 86. 1837. S. 107. 1838. S. 64. 1843. S. 190-193. 1844. S. 77. 1846. 1848, S. 109. S. 166.

b. Coleoptera.

 Notiz über Dytiscus trifidus als Be-wohner der Töplitzer Heilquellen. Uebers. der Arb. 1833. S. 78.

- Notiz über die an einer Calosoma sycophanta angestellten Vergiftungs-Versuche. Uebers. 1833. S. 78. (Notiz über die Larve 1826. S. 22.)

Notiz über den nur dem Namen nach bekannten Telephorus praeustus n. sp. (= T. Erichsonii B.) Uebers. der Arb. 1833. S. 78.

- Ueber die von ihm auf dem Altvater-Gebirge gefangenen Käfer: Cantharis denticollis, melanoceros n. sp., Chrysomela alpestris n. sp., fusco-aenea n. sp., intricata, speciosa senecionis Köhl., und Harpalus n. sp.? (= fuliginosus St.). Uebers, der Arb. 1843. Š. 193—198.
- Ueber seltene oder f
 ür Schlesien neue Arten der Gattung Tropideres und Rhynchites. Uebers. der Arb. 1846. S. 94. c. Hymenoptera.
- Neue Species, von denen nur die Namen bekannt sind: Coelioxys albonotata, Stelis tridentata. Uebers. der Arb. 1829. S. 54. Rophites trispinosa:

1829. S. 54. 1833. S. 79. Miscophus unicolor: 1830. S. 92. Allanthus xanthogaster, Nisson auratus und minutus: 1833 S. 78, 79. Lyda Klugii: 1835. S. 83.

T. E. Schum mel, Lehrer: Einzelne Beobachtungen: 1) Ueber 2 AnthophoraArten. (†) Uebers. der Arb. 1826.
S. 23. 2) Ueber die Larve von Cryptus
palpator: 1827. S. 67. 3) Ueber Bembex rostrata: 1828. S. 75. 4) Ueber Coelioxys conica und Vespa holsatica: 1829. S. 54-55. 5) Ueber Vespa holsatica und vulgaris (Bewohner alter Nester derselben): 1830. S. 92. 6) Ichneumon dissimilis, ein Zwitter: 1834. S. 91.

- Die schlesischen Arten der Gattung Crabro (6 n. sp.). (†) Uebers. der Arb.

1826, S. 23.

d. Neuroptera. Ueber die schlesischen Arten der Gattung Agrion (A. bicolor n. sp.). (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 23. (1832. S. 72 ist diese neue Species in A. dispar umgeändert.)

- Acrotropia, Entomocheilus und Chromatoptera, drei neue Gattungen der Libellulinen. (†) Uebers. der Arb.

1827. S. 66.

- Ueber seltene oder für Schlesien neue Arten. Uebers. der Arb. 1827. S. 66. 1829. S. 55. 1830. S. 92. 1833. S. 79. 1844. S. 77.

e. Lepidoptera.

- Beschreibung eines vielleicht durch Begattung zweier verschiedenen Arten (Hipparchia Arcania und Hero) entstandenen Tagfalters. (Nebst Tafe!.)
Beiträge zur Ent., 1829. S. 215—218.

Ueber ein aus der Raupe erzogenes
Exemplar von Harpyia Milhauseri
Ochsenh. Uebers. der Arb. 1845. S. 50.

- Ueber ein in Breslau gefangenes Exemplar der Plusia moneta. Uebers.

der Arb. 1845. S. 51.
f. Diptera.
Semblis lutaria F., eine Sciara, ein Chironomus und Oscinis lineata F. bilden in Breslau grosse Schwärme. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 13. Vergl. Uebers. der Arb. 1825. S. 29 u. 43. Ueber die schles. Arten der Gattung Limnobia und Tipula. (†) Uebers. der

Arb. 1826. S. 24. Neue nur dem Namen nach bekannte Diptern-Arten: Hexamera (Schum.) arenicola, Rhipidia parumpunetata, Syrrphus hortensis: Uebers. der Arb. 1826. S. 24. Callicera rufa, Dasypogon monticola, Tipula varicornis: 1827. S. 67. Syrrphus alboguttatus, costalis und tarsatus: 1829. S. 54. Anthrax albicincta, Bolitophila bimaculata, Corethra anomalipes, Eristalis lucorum, nigri-

nis, Platyura connata, Sciara nigriceps, Sciophila pectoralis: 1830. S. 93. Dilophus dispar, Gnorista bivittata, Musca albomicans, Syrrphus dimidiatus, frute-torum, humeralis: 1831. S. 74. Chyliza femorata, Dolichopeza Kelchii, Empis fasciata, nigrescens, Erioptera distigma, Hemerodromia bipunctata, Limnobia rivulorum, Macrocera Stannii, Sapromyza 20 punctata, Tetanocera vittigera, Trixa montana: 1832. S. 70, 71. Ceratopogon diversipes, Chironomus vittiger, Corethra annulicornis, Erioptera autumnalis, Limnobia argentifrons, Platyura bivittata und subconvexa, Psilophus bivittata und subconvexa, Psilophus pilosus, Sciophila anomala: 1833. S. 80. — Agromyza apicalis, Beris grandis (schon 1831. S. 74.), Rendschmidtii, Wimmeri, Limnobia Rendschmidtii, silvarum, Wimmeri, Phasia abdominalis, nigra und subhyalina: 1834. S. 90-91. Anthomyia 6 maculata, Ceratopogon adustus, Limnobia amoena: 1835. S. 81. T. E. Schummel, Lehrer: Beschreibung

der in Schlesien einheimischen Arten der Diptern-Gattung Limnobia Meig. (Nebst 5 Tafeln.) Beiträge zur Ent., 1829. S. 97-201.

Ueber einen Bastard zwischen Volucella bombylans und plumata. Uebers. der Arb. 1830. S. 93.

Synonymische Bemerkungen über mehrere Limnobia-Arten. Uebers, der Arb. 1832. S. 70. (Quer-Kanäle durch den Thorax: 1826. S. 24.)

Aus der Raupe des Bombyx trifolii entwickelt sich Tachina grossa. Uebers.

der Arb. 1832. S. 71.

- Dilophus vulgaris erscheint in ungeheurer Menge. Uebers. der Arb. 1834. S. 90.

- Ueber vier neue Arten der Gattung Syrrphus, und über die Eintheilung der letzteren. Uebers. der Arb. 1836. S. 84

- Vier neue Diptern: Stratiomys paludosa (vergl. 1840. S. 93.), Limnobia petrarum, Pipunculus monticola und Porphyrops geniculatus. Arb. 1836. S. 85. Uebers. der

 Ueber Chrysops marmoratus Ros. und rufipes Meig. Uebers. der Arb.

1837. S. 107.

- Ueber Haematopota globulifera n. sp., Leptis stigma n. sp., Leptis tristis n. sp. und Leptis cinereofasciata n. sp. Uebers. der Arb. 1837. S. 108.

Thereva frontalis n. sp. und T. subfasciata n. sp. Uebers. der Arb. 1838.

S. 57—58.

tarsis, Helomyza n. sp., Helophilus T. E. Schummel, Lehrer: Bemerkungen grandis, triangulum, Leja bivittata, zu vier schlesischen Anthrax Arten. Mycetophila elegans, 4 vittata, ruficor- Uebers. der Arb. 1838. S. 58.

- Ueber die schlesischen Arten der Syrrphen-Familie. (Callicera rufa n. sp., Microdon fuscitarsis n. sp., M. scutellatus n. sp., Chrysotoxum monticola n. sp.) Uebers. der Arb. 1841. S. 112 bis 126. Fortsetzung: 1842. S. 163-170 (Paragus dispar n. sp., Sphegina elegans n. sp., Bacha nigricornis n. sp.).

· Ueber die von ihm auf dem Altvater-Gebirge gefangenen Diptern. (Psila dispar n. sp., abdominalis n. sp., Ram-phomyia alpestris n. sp., Syrrphus alpicola n. sp., Eristalis nigro-antennatus n. sp.). Uebers. de r Arb. 1843, S. 185

bis 191.

- Bolitophila bimaculata n. sp., Eurina 4 striata n. sp. Uebers. der Arb. 1846. S. 167.

g. Orthoptera. - Notiz liber Grillus migratorius, bei Militsch gefangen. Uebers. der Arb. 1827. S. 65.

h. Botanik. und Medicinal-Assessor Günther: Aufforderung zur Subscription auf die yon ihnen herauszugebenden Centurien getrockneter schles. Pflanzen. Corr.-Bl. 1811. S. 7—8.

Notiz über von ihm aufgefundene für Schlesien neue Pflanzen: 6. Bullet, der naturw. Sect. 1821. S. 10. 8. Bullet. Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. 1825 S. 34. Uebers. der Arb. 1827. S. 60. 6. Bullet. 1827. S. 36. Uebers. 1830. S. 40. 1833. S. 72, 1835. S. 86, 88, 102.

- Ueber merkwürdig variirende Blattformen von Tilia pauciflora. (*) 1. Bull. der naturw. Sect. 1826. S. 5. Uebers. der Arb. 1826. S. 53. (†)

Abnormes Wachsthum der Aeste einer Fichte. Uebers. der Arb. 1832. 8. 58.

Ueber eine monströse Rose. Uebers. der Arb. 1835. S. 86.

Schuster, Apotheker in Hirschberg: Lapis haematites, ein Mittel gegen Arsenik - Vergiftungen und gegen die Cholera. Uebers der Arb. 1836. S. 104.

Schwabe, Mechanist (+ 1827): Anwendung der Entdeckung, durch comprimirte Luft Feuer zu erzeugen. Corr.-Bl. 1807. S. 9-11.

Schwabe, Apotheker in Dessau: Ueber die Nichtrotation des Saturn-Ringes. Uebers. der Arb. 1834. S. 70.

J. L. Schwarz, Gutsbesitzer in Münsterwalde: Einige Erfahrungen über den Anbau der Pferdebohnen (Vicia faba minor), namentlich über die Drillkultur derselben. Schles. land. Zeitschr. Bd. 1. Heft I. 1832. S. 43—49.

Dr. H. Schwarz, Professor in Graz: Ueber die Silberbestimmung auf nassem Wege. Uebers. der Arb. 1848. S. 215 bis 216.

— Ueber seine neue Aetzmethode für Kupfer und Stahl. Uebers. der Arb. 1848. S. 216.

— Ueber die K. Gewehrfabrik in Suhl. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 175 bis 177.

 Ueber die Spielwaaren-Fabrikation im Thüringer Walde. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 178—179.

Ueber den brennenden Berg bei Duttweiler.
 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,
 S. 34.

Ueber Platinbereitung. (Resumé.)
28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 197.
Ueber die Geschützgiesserei in Strassburg. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 200—203.

 Ueber die Schwarz- und Weissblech-Fabrikation in Dillingen bei Saarlouis.
 Jahresber. 1850. I. Abth., S. 203 bis 204.

— Ueber die Stahlfabrikation von Cofontaine bei Saarbrücken. 29. Jahresbericht. 1851. S. 153—155.

— Ueber Glasfabrikation. 29. Jahresbericht. 1851. S. 155—157.

— Ueber Elainsäure-Aether und seine Verwendung als Maschinen-Oel und Leuchtmaterial. 29. Jahresber. 1851. S. 161.

 Ueber Pikrin-Salpeter-Säure und deren Anwendung zum Färben. 29. Jahresber. 1851. S. 160-161.

-- Einige Notizen über den Papin'schen Topf. 29. Jahresber. 1851. S. 161.

 Üeber Kopirung von Kupfer- und Stahlstichen nach Böttcher's Verfahren.
 Jahresber. 1851. S. 162—163.

Ueber eine elastische Masse zu galvanoplastischen Zwecken. 29. Jahresbericht. 1851. S. 163.

— Ueber eine rothe Porzellan-Farbe, und über die Bestimmung des Kupfergehaltes einer Flüssigkeit. 30. Jahresber. 1852. S. 174.

- Ueber zweckmässige Aufbewahrung des Getreides. 30. Jahresber. 1852. S. 175-176.

Ueber Ungarwein-Oel. 30. Jahresber.
 1852. S. 176—177.

 Ueber die quantitative Bestimmung des Bleies und der Schwefelsäure auf maassanalytischem Wege. 30. Jahresber. 1852. S. 177—180.

— Ueber eine Methode, mit Leichtigkeit den Jodgehalt einer Verbindung zu bestimmen. 31. Jahresber. 1853. S. 305.

Dr. H. Schwarz, Professor: Ueber die Gewinnung des Rüben-Zuckers. 31. Jahresber. 1853. S. 310.

— Ueber die Augusten-Hütte bei Bonn. 31. Jahresber, 1853. S. 311—313.

Ueber die Zinkproduction bei Aachen.
 31. Jahresber. 1853. S. 313—314.

— Salpeter enthaltender Rohzucker aus Galizien. 32. Jahresber. 1854. S. 277.

Kadmium im Bleiglanz von Altenberg bei Schönau. 32. Jahresber. 1854. S. 277.
Ueber krystallisirtes Schwefelmangan in einer Hochofensau aus Königshütte. 32. Jahresber. 1854. S. 277.

— Ueber seine Wahrnehmungen auf einer Reise durch England und Schottland über den schottischen Eisenhütten-Betrieb. 34. Jahresber. 1856. S. 231 bis 233.

— Notiz über die Einrichtung rauchfreier Oefen, und über die Methode, das specifische Gewicht der Kartoffeln mit für gewerbliche Zwecke hinreichender Genauigkeit zu bestimmen. 36. Jahresber. 1858. S. 220.

Schwarzer, Veterinair-Arzt: Notiz über von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. 35. Jahresber. 1857. S. 68, 69. 36. Jahresber. S. 59. Graf Schweinitz, Stadtgerichts-Director

Graf Sch weinitz, Stadtgerichts-Director in Liebenthal: Ueber seine barometrische Messung der Schneekoppe. Uebers. der Arb. 1836. S. 72—76.

— Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836 — 1838. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Schwerner, Uhrmacher: Empfehlung des Müller'schen Oeles zum Einschmieren von Maschinen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 13.

- Ueber Chronometer. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 490-499.

— Ueber die Construction der ruhenden Hemmungen an Pendeluhren nach le Paute und Graham. Techn. Monatsschr. 1828. S. 654—658.

Sechting, Hof-Uhrmacher: Ueber ein von ihm verfertigtes Krankenlager- und Geburtslager - Modell. Verh. Bd. 1. Heft 1. 1806. S. LXXXIII.

Sechting, Uhrmacher: Ueber die von ihm verfertigte Universal-Sonnen-Uhr. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 31.

Seeliger, Pfarrer zu Wölfelsdorf († 1812): Beschreibung der Wirkungen eines merkwürdigen Blitzstrahles zu Wölfelsdorf. Verh. Bd. 2. Heft I. 1807. S. 177 bis 180.

— Für Schlesien neue Moosarten. Corr.-Blatt. 1807. S. 13. Seeliger, Pfarrer in Wölfelsdorf: Witte-Dr. Seidel († 1861): Ueber einige Fälle rungs-Beobachtungen zu Wölfelsdorf im J. 1810. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 64, 72, 76, 80, 84, 92; Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 8, 12, 24, 28, 32, 44, 48, 52, 64, 72; Heft II, S. 4, 8, 20, 32, 76. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 64, 76, 88, 96; Heft II, S. 20.

Zwei von ihm beobachtete Phänomene in der Atmosphäre. Corr. Bl. Jahrg. 2.

1811. Heft I, S. 24. Dr. W. Seerig, Professor (+ zu Königsberg als Geh. Med.-Rath): Präparat eines angebornen Wasserkopfes. Crataegus oxyacantha, ein Mittel gegen Gicht- und Steinschmerzen. Uebers. der Arb. 1824. S. 32-33.

— Notiz über den mit Löchern versehenen Schädel eines scrophulösen Mädchens, tiber einen Stein in der Scheide einer 70 jährigen Frau, tiber einen incrustirten Mutterkranz. Uebers. der Arb. 1824. S. 37. Verschiedene Krankheitsfälle: Uebers. der Arb. 1824. S. 39.

Ueber die Lösung der Nachgeburt. Uebers. der Arb. 1826. S. 60.

Notiz über einige Versuche mit der Uebers. der Arb. Electro - Punktur. 1826. S. 63.

gefährlich. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 70.

- Ueber einige chirurgische Beobachtungen. 1827. S. 74.

– Ueber den nach Civiale in Breslau angefertigten Apparat zum Zerreiben des Blasensteins. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 81.

- Unglücklich verlaufener Fall einer Arterien-Verletzung am Unterarm. (†) Uebers. der Arb. 1828. S. 83.

- Seine Ansicht über Verkrümmungen des Rückgrats. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 58-59.

Ueber drei anatomische Präparate. Ueber den Bruch der Kniescheibe. (*) Uebers. der Arb. 1829. S. 63-64.

- Ueber Hirnleiden und die dabei beobachtete Wirkung nach entgegenge-setzten Seiten. (*) Uebers. der Arb. 1830. S. 64.

Ueber mehrere interessante Krankheitsfälle. Uebers. der Arb. 1832. S. 73. Ueber die medicinische und chirurgische Behandlung eingeklemmter Leisten- und Schenkelbrüche. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 77.

- Halbjähriger Bericht über die chirurgische Klinik der K. medic.-chirurg. Lehranstalt. Uebers. der Arb. 1833. S. 86-87. Fortsetzung: Uebers. 1834.

S. 103—104.

von durch methodische Merkurial-Einreibungen geheilter Gehirnwassersucht. Uebers. der Arb. 1836. S. 95. 1839. S. 94. 1841. S. 42.

- Ueber mehrere seltnere Krankheitsfälle (Hellsehen, simulirte epilepsia diurna, simulirte klonische Krämpfe). Uebers. der Arb. 1837. S. 144.

Ueber mehrere seltnere Krankheits-Fälle. (Febris intermitt. octana, metrorrhagia intermittens, aphonia, chronischer Rheumatismus des rechten Knies, physconia hepatis, dyscrasia siphylitica). Uebers. der Arb. 1837. S. 146-147.

- Mittheilung von 6 besonderen Krankheits-Fällen aus seiner Praxis. Uebers. der Arb. 1838. S. 74.

Mittheilung besonderer Krankheitsfälle: Mittel gegen die Zecke (Ixodes ricinus); Mittel gegen Podagra; Mittel gegen phthiriasis; Mittel gegen chro-nische Diarrhoe; zwei Fälle von chronischem Kopfweh. Uebers. der Arb. 1839. S. 94-95.

- Ueber mehrere von ihm beobachtete Krankheitsfälle. Uebers. der Arb. 1840. S. 33-35.

· Ueber die arzneiliche Anwendung der näheren (einfachen) Pflanzenbestand-Uebers. der Arb. 1841. S. 33, 38.

 Ueber einen Fall von verkannter Physkonie der Leber. Uebers, der Arb. 1841. S. 44.

Fälle von ozaena scrofulosa bei jungen Mädchen, welche in den Entwickelungsjahren sich betanden. Uebers. der Arb. 1841. S. 44.

– Ueber die ärztliche Anwendung der Alkaloide. (*) Uebers. der Arb. 1842.

S. 32, 34, 41. - Einige Bemerkungen über die im Celsus aufgeführten Arzneimittel. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 28.

Ueber den Vipernbiss. Uebers. der Arb. 1847. S. 229.

Ueber medicinischen Aberglauben.
 Uebers. der Arb. 1848. S. 158-159.

Ueber die Schwierigkeiten für den Arzt, dem Kranken die geeigneten Heilquellen anzuweisen. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 139, 145.

Ueber die Wirkung der Arzneimittel, besonders der Mineralquellen. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 150-152.

- Bemerkungen über Thermen, insbe-

sondere über Johannisbad. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 160-161.

 Ueber die bis jetzt bekannt gewordenen Bestandtheile des Opium. 29. Jahresber. 1851. S. 102-105.

Dr. Seidel, Privatdocent: Heilmittellehre | Siebenhaar, Gastwirth in Warmbrunn:

der Hebräer, Griechen und Römer. 32. Jahresber. 1854. S. 120—133. Seidel, Apotheker († 1849): Einige Be-obachtungen an Spinnen. Uebers. der Arb. 1847. S. 115—120. (Lycosa allodroma K. bei Breslau.)

- Ueber die schlesischen Arten der Spinnen-Familien: Eperrides und Theridides. Uebers. der Arb. 1848. S. 109

bis 111. - Ueber die leichteste und zweckmässigste Art der Aufbewahrung der Spinnen. Uebers. der Arb. 1848. S. 111.

Seidl, Forstmeister in Bodenbach bei Tetschen: Barometer-Beobachtungen im J. 1842: Uebers. der Arb. 1843. Anhang, S. 1. 1843: Uebers. 1845. Anhang, S. 13. 1844: Uebers. 1846. Anhang, S. 13. 1844: Uebers. 1846. hang, S. 14.

Selbstherr, Kaufmann und Stadtrath: Ueber die Gewinnung des Tokayer Uebers. der Arb. 1847. S. 253 Weines.

bis 255.

K. Seltzsam, Hauptlehrer: Ueber die Grundlosigkeit eines Haupteinwurfs gegen die Lesemethode Jacotot's. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 403.

Sessa, Dr. med.: Ueber die Nothwendigkeit einer genauen Untersuchung entzündeter Augen und über die Täuschungen, denen man sich im entgegengesetzten Falle in diagnostischer und Hinsicht therapeutischer ausgesetzt sieht. Corr.-Bl. Jahrg. 1, 1810. S. 63 und 65.

Praktische Bemerkungen über die Keratonyxis oder Umlegung der verdunkelten Kristalllinse durch den Hornhautstich. Con Heft I, S. 77. Corr.-Bl. Jahrg. 3, 1812.

Ueber die Albino's und über einen Breslauer Albino. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 23-27.

Siebenhaar, Gastwirth in Warmbrunn: Veilchen, Lack, Nelken etc. blühen am 1. Januar 1826 zu Warmbrunn im Freien. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 3.

Witterungs-Beobachtungen auf der Schneekoppe im J. 1826 (darunter eine Fata morgana). 9. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 42.

Ueber das Gewitter auf der Schneekoppe am 14. October 1828. Uebers.

der Arb. 1828. S. 35.

Auszug aus den von ihm im Sommer 1828 angestellten meteorologischen Beobachtungen (Luftspiegelung). 8. und 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 46.

Auszug aus seinen Beobachtungen auf der Schneekoppe im Sommer 1831. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 2. Barometer- und Thermometer-Beobachtungen auf der Schneekoppe 1824 bis 1833. Dr. Galle: Grundzüge der schles.

Klimatologie, Breslau 1857. Dr. C. Th. E. v. Siebold, Professor, gegenwärtig in München.

a. Insekten und Crustaceen. Dr. C. Th. E. v. Siebold, Professor: Notiz über interessante oder für Schlesien wichtige Insekten. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 69, 76, (Apion pallipes ein Verwüster des Klees).

 Ueber die Naturgeschichte der Hirschlaussliege (Lipoptera cervi N.). 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 83-84.

Ueber den sogenannten Heerwurm,
 die Larven der Sciara Thomae M.
 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 84.

- Bemerkungen über Psychiden. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 84-88.

Ueber die Entstehung der an Pflanzentheilen so häufig vorkommenden krankhaft vermehrten Haarbildungen (durch eine Milbenart, Eriophyes). resber. 1850. I. Abth., S. 89. 28. Jah-

Ueber Isaura cycladoïdes Jol., als

Beitrag zur schles. Fauna. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 89—90.

— Ueber die Lebensweise und den Haushalt der Bienen. 29. Jahresber. 1851, S. 48.

– Ueber die Auswüchse und äusseren Anhänge auf verschiedenen Insekten. 30. Jahresber. 1852. S. 51-53.

Ueber die Strepsiptern oder Stylopiden. 31. Jahresber. 1853. S. 83-85.
 b. Würmer und Strahlthiere.

– Ueber die organisirten Kalkablagerungen der Haut der Strahlthiere (Radiata). 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 35—36.

- Ueber die Conjugation des Diplozoon paradoxum. 28. Jahresbericht. 1850,

Î. Abth., S. 36-37.

Ueber die Wanderungen, welche von gewissen Eingeweidewürmern vorgenommen werden. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 38—39.

Bemerkungen zur Naturgeschichte der Band- und Blasen-Würmer. 28. Jah-

resber. 1850. I. Abth., S. 158—159.

— Ueber einen neuen Helminthen (Anchylostoma duodenale Dub. (Resumė.)

29. Jahresber. 1851. S. 102.

— Ueber einige Pseudo - Helminthen.
29. Jahresber. 1851. S. 105.

Ueber die Umwandlung der Blasen-würmer in Bandwürmer. 30. Jahresber.

1852. S. 48-51. G. Siegert, Musikdirector und Kantor (†1868): Notiz über von ihm aufgefundene seltenere Pflanzenarten. Uebers. der 96. 1850: 28. Jahresber. S. 98. 1859: 37. Jahresber. S. 33.

G. Siegert, Musikdirector und Kantor: Mittheilungen über die schles. Arten der Sippe Cirsium. Uebers. der Arb. 1848. S. 127-129.

– Beiträge zur schles. Flora vom Jahre 1850. 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

S. 100-101.

- Ueber Carices der schlesischen Flora. 29. Jahresber. 1851. S. 89-92.

- Ueber zwei neue Carices (C. Schummelii und riparia-vesicaria). 35. Jahresber. 1857. S. 65-67.

Botanische Mittheilungen. 37. Jahresber. 1859. S. 61-63.

- Ueber mehrere Bastarde von Carex und Cirsium. (*) 41. Jahresber. 1863. S. 71 und 72.

Dr. Simson (+ 1849): Ueber einen von ihm behandelten Fall von epididymitis, welche als Reflex der siphylis erschien. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 92.

- Ueber den Krankheitszustand eines an vergrössertem Herzen gestorbenen Knaben. Uebers. der Arb. 1834. S. 108.

- Ueber einen von ihm durch ein neues Mittel (succus antepilepticus) geheilten Fall von Epilepsie. Uebers. der Arb. 1836. S. 102. Dieses von Champorcin in Schleiz empfohlene Mittel zeigt sich ganz unwirksam. Uebers. der Arb. 1839. S. 93.

- Ueber das Marien-Krankenhaus für Arme in St. Petersburg. (*) Uebers.

der Arb. 1839. S. 90.

 Auszug eines Schreibens des Professor Dr. Baroni, Leibarzt Papst Gregor XVI., an Dr. Simson über Krankheit und Tod dieses Papstes. Uebers. der Arb. 1846. S. 214.

Singe, Handlungs-Verwandter: Ueber das von ihm erfundene Neubraun, eine Techn. Monatsschr. 1828. Malerfarbe. S. 457 –459.

Singer, Ober-Bergmeister und Ober-Bergrath († 1850): Ueber die geognosti-schen Verhältnisse Ober-Schlesiens, und über die dort vorkommenden nutzbaren Fossilien. Uebers. der Arb. S. 94-101.

- Ueber den Mineral-Reichthum Schlesiens. Uebers. der Arb. 1843. S. 101

bis 112.

Ueber die von ihm entworfene geognostische Karte von Schlesien. Uebers. der Arb. 1844. S. 194—201.

- Uebersicht der in Schlesien vorkommenden Mineralien. Uebers. der Arb. 1844. S. 201-211.

Arb. 1843. S. 217. 1845. S. 59. 1846. v. Skal in Mittel-Kaufung: Ueber eine (in S. 184, 186. 1847. S. 133. 1849. S. 76, der Mark in Anwendung gebrachte) der Mark in Anwendung gebrachte) neue Schaafraufe. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 58.

Ueber die wünschenswerthe Errich-

tung einer Professur für Landwirthschaft in Breslau und einer damit verbundenen praktischen Musterwirthschaft. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 59. W. H. Sohr, Geh. Ober-Regierungs-Rath († 1861): Ueber Friedrich II. Verfahren

bei Aufhebung des Jesuiten-Ordens in Schlesien. (*) Uebers, der Arb. 1833.

S. 14.

– Die Erfahrungen der Vergangenheit in Bezug auf die vertragsmässige Sicherstellung der Rechte der den Glauben des Regenten nicht bekennenden Unterthanen. 31. Jahresber. 1853. S. 285-303.

Dr. Sondhauss, Director der Realschule in Neisse: Ueber Einrichtung und Wirkung der von Repsold erfundenen Feuerspritze. Uebers. der Arb. 1844.

S. 124—127.

- Ueber die Reaktions-Maschinen. Ue-

bers. der Arb. 1847. S. 28.

- Ueber die Versuche mit der Centrifugal-Maschine. (*) Uebers. der Arb. 1847. S. 270.

Ueber die Vibration von Luftsäulen.

Uebers. der Arb. 1848. S. 41.

 Ueber das Tönen erhitzter Glas-röhren. 28. Jahresber. 1850. I, Abth., S. 20-21.

- Ueber das Parallelogramm der Kräfte und über die Centrifugalkraft. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 203.

 Ueber Töne, welche beim Ausströmen der Luft aus verschiedenen Oeffnungen entstehen. 29. Jahresber. 1851. S. 27. - Ueber die Refraction des Schalles. 29. Jahresber. 1851. S. 27-28.

Spalding, Revierförster in Johnsbach: Ueber Obstbaumzucht in der Reichensteiner Gegend. 32. Jahresber. 1854. S. 183.

J. Spatzier, Apotheker in Jägerndorf: Nachrichten über den versuchten Anbau weniger bekannter Pflanzen. Mit Be-merkungen des Baron v. Kottwitz. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft III,

S. 50-60.

Max v. Speck, Baron v. Sternburg in Leipzig: Einsendung verschiedener Wollsorten. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 9.

 Ueber übersendete Wollmuster. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I,

S. 96-98.

Bericht über die Wollproduction Deutschlands u. Englands. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 112-116. Max v. Speck, Baron v. Sternburg | Staritz, Mechanikus: Ueber den von in Leipzig: Ueber Proben von ihm erzeugten Kammwollen-Garns. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, 8. 65 - 70.

Spieler, Kaufmann: Von der nöthigen Vorsicht beim Gebrauch der Steinkohlen. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 49

bis 50.

Röller in Glogau: Barometer- und Spiller, Thermometer-Beobachtungen 1837-38. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klima-

tologie, Breslau 1857.

Dr. Springer, Sanitäts-Rath († 1862): Ueber Verlauf und Verbreitung der Cholera im 6. Polizeibereich von Breslau. (†) Vollständig in der seines. Onders. Zeitung, letzte Folge, No. 5—7.) Uebers. der Arb. 1832. S. 73.

Einige Bemerkungen über das antiologische Verhältniss der Lungenschwind-Uebers. der Arb. 1833. S. 90 sucht.

bis 91.

- Ueber 3 Fälle, wo solche Personen, welche die variola vera bereits überstanden, oder ungeimpft, oder nie von der variola vera befallen gewesen waren, von den Varioliden ergriffen werden können. Uebers. der Arb. 1835.
- Ein 55 jähriger Mann stirbt nach 31/2 jähriger Krankheit plötzlich an aneurysma aortae descendentis. Uebers. der Arb. 1836. S. 95-96.

- Bemerkungen über den gegenwartigen Zustand der Heilquellen zu Landeck. Uebers. der Arb. 1838. S. 76-77.

- Dr. Stache in Wien: Uebersicht über die geologischen Verhältnisse Istriens, Siebenbürgens und des Bakonyer Waldes in Ungarn. 39. Jahresber. 1861. S. 43-49.
- Dr. Stadthagen in Canth: Ueber einen hochgradigen Defect sämmtlicher vier Extremitäten eines lebenden Neugebornen. 38. Jahresber. 1860. S. 140 bis 152.

- Ein Beitrag zu den Beobachtungen über Erstickung durch Lampenruss. 39. Jahresber. 1861. S. 103.

- Stäubler, Professor: Ueber Erziehung der Kinder, besonders im Hause der Eltern. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 4, 1813. Eltern. (*) Heft I, S. 42.
- H. Stannius, Dr. med. et chir., Professor, Ober-Medicinalrath in Rostock: Ueber einige schlesische Diptern. Uebers. der Arb. 1828. S. 76. 1830. S. 93.
- Zur Verwandlungs Geschichte der Limnobia xanthoptera Meig. Beiträge zur Ent. 1829. S. 202-206.

Professor Steinheil angegebenen He-Uebers. der Arb. 1845. liotrop. (*) S. 151.

 Ueber eine von ihm construirte Längentheilmaschine. (*) Uebers. der Arb.

1845. S. 152.

- Ueber eine Maschine zum Schneiden von Krystall - Modellen. Uebers. der

Arb. 1845. S. 159. Dr. Heinr. Steffens, Professor (+ zu Berlin als Geh. Reg.-Rath 1845).

a. Allgemeines. Dr. Heinr. Steffens, Professor: Ueber das Verhältniss der schles. Gesellschaft zum Staate. Corr.-Bl. Jahrg 4. 1813. Heft I, S. 1-10.

und Müller, Münz-Amts-Director: Constitution der naturw. Section der schles. Gesellschaft. Prov.-Bl. 1821. S. 98.

- und Professor Dr. Müller: Bulletins der naturwiss. Section in den J. 1821 bis 1830.

und Professor Dr. Göppert: Bericht der naturwiss. Section im J. 1831. - Was kann für Schlesiens Naturgeschichte durch die Einwohner geschehen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 87-109. b. Zoologie.

Einen 3 Zoll langen Spulwurm will der Domainen-Amtsregistrator Höpfner in Parchwitz in einem Ei gefunden haben. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823.

Ueber das Verhältniss der thierischen Sinne zu den menschlichen. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 4.

- Beobachtungen über die im Wasser worin eine Hyazinthen-Zwiebel vegetirt hatte — entstandenen Infusions-Thierchen. 4. Bullet, der naturw. Sect. 1827. S. 21. Uebers. der Arb. 1827. S. 31.

c. Botanik.

Kartoffel-Pflanzen mit Knollen über der Erde. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1. — Nachtrag von Herrn v. Koschenbahr auf Türpitz: 11. Bullet. 1823. S. 1. 9. Bullet. 1824. S. 10. 10. Bullet. 1824. S. 9.

- Knollen von Ranunculus ficaria an mehreren Gebirgsorten mit dem Regen herabgefallen. 6. Bullet. der naturw.

Sect. 1827. S. 33, 36.

Einige Ideen zur Geographie der Pflanzen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 48.

Ueber einen Getreideregen bei Ziegenhals (Tuberkeln der Ficaria ranunc.) Uebers. der Arb. 1830. S. 48.

Zur Pflanzengeographie des Dovre-Gebirges. Uebers. der Arb. 1830. S.54-57. d. Mineralogie.

Dr. Heinr. Steffens, Professor: Ueber die Haupt-Veränderung, welche die Erde durch die Vulkanität erlitten hat. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 262. - Ueber einige von Dr. Hemprich aus

Aegypten eingesendete Mineralien. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 4. - Ueber die Thier-Versteinerungen und

fossilen Knochen der aufgeschwemmten Gebirge. 9. Bullet. der naturw. Sect.

1821. S. 3-6.

Ueber einen in Hornstein verwandelten Baumstamm von Waldenburg. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 4. - Ueber einen Felsensturz im J. 1823

im Melzer-Grunde. 9. Bullet, der na-z rw. Sect. 1823. S. 4.

- Ueber Brewster's Entdeckung, nach der in mehreren Mineralien mit zweierlei Flüssigkeiten angefüllte Höhlungen vorhanden sind. 11. Bullet. der naturw.

Sect. 1823. S. 3.

Resultate seiner Untersuchungen der Mineralien, welche im sibirischen Roth-Blei-Erz mit vorzukommen pflegen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 4 bis 5. Uebers. der Arb. 1824. S. 17. (†) Ueber die von ihm untersuchte

Wechsel- und Ueberlagerung der kry-stallinischen Ur- und Trapp-Gebirgs-arten bei Holmestrand in Norwegen. (*) 4. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 12. Uebers. der Arb. 1825. S. 26. (*)

 Einige Bemerkungen über Beschaffenheit des Vorgebirges von Jauer bis Strehlen. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 33. Uebers. der Arb. 1826.

S. 35. (*)

- Ueber das von ihm bei Waldenburg beobachtete Verhältniss der Kohlenflöze zu dem dasigen Porphyr. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 1. Uebers. der Arb. 1828. S. 37. (*)

-- Ueber die Bestätigung seiner Ansicht durch Forchhammer, dass der Gyps bei Segeberg und Lüneburg zur Kreideformation gehöre. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 1.

e. Physik.

- Ueber eine Abweichung der Magnetnadel, hervorgebracht durch den galvanisch-magnetischen Strom. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 10-11.

 Beweise über die Metallität des Erdkerns. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 6-8.

- Ueber Sebeks Versuche, durch Erwärmung heterogener Metalle magne-Erscheinungen hervorzurufen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 8-9. Ueber Blitzröhren. 4. 1
 naturw. Sect. 1823. S. 8—9. 4. Bullet. der

Dr. Heinr. Steffens, Professor: Versuche über die Einwirkung des Erd-Magnetismus auf einen beweglichen, horizontalen und senkrechten elektromagnetisirten Leiter. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 29-30. 9. Bullet. 1825. 8. 31. Uebers. der Arb. 1825. S. 35-36.

 Ueber seine elektro-magnetischen Beobachtungen. 10. Bullet. der naturw.

Sect. 1825. S. 36.

Ueber Chev. Pullini de S. Antonin's Werk über Hagelableiter. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 33.

- Bemerkung über von ihm im Finstern gesehene Gegenstände durch wahrscheinliche Phosphorescenz der Augen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 8. Uebers. der Arb. 1826. S. 38.

- Ueber das von ihm zu Waldenburg beobachtete Nordlicht vom 25. bis 26. September 1827. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 51. Uebers. der Arb. 1827. S. 25.

- Wiederholung seiner in dem 8. und 10. Bullet. 1825 bekannt gemachten elektro-magnetischen Versuche, 4. Bull. der naturw. Sect. 1828. S. 20.

Gutachten über Hagelableiter. Uebers.

der Arb. 1831. S. 32.

— Ueber Wärme - Erscheinungen. Uebers, der Arb. 1832. S. 39.

f. Geographie und Geschichte. Ueber die nördlichen Polar-Länder. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 48

bis 55.

 Ueher den provinziellen und nationa-len Sinn mit besonderer Beziehung auf Deutschland. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 45-59.

- Bemerkungen über eine Irrenanstalt bei Kopenhagen. (*) Uebers. der Arb.

1825. S. 62.

- Ueber Forsell's See- und Landkarte von Skandinavien. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 13. Uebers. der Arb. 1827. S. 26. (†)

Einige von Professor Gaub erhaltene Notizen über das Bergrecht in Schlesien im 13. Jahrhundert. 1. B turw. Sect. 1828. S. 4—5. 1. Bullet. der na-

. Kunst. Ueber die Bedeutung und die Vortheile provinzieller Kunstausstellungen. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 261.

Freiherr v. Stein, General-Landschafts-Repräsentant, Präses der schles. Ges. († 1844): Vorschläge, wie den Invaliden aus dem gegenwärtigen Kriege und den Wittwen und Waisen der Gebliebenen eine Versorgung beschafft werden könne. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 39-40.

Freiherr v. Stein, General-Landschafts-Repräsentant: Ueber Bodenabschätzung in Beziehung auf Gemeinheits-Auseinandersetzungen. (Nebst 1 Tab Corresp. Bd. 1. 1820. S. 184—190. (Nebst 1 Tabelle.)

 Ueber eine der schles. Gesellschaft zu gebende Repräsentativ-Verfassung. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 266.

— Ueber einen 2 Jahr alten ungegohr-nen Aepfelsaft von Nieder-Pomschütz, und dessen Bereitung. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 6.

Ueber zweckmässige und billige Pflasterung der Bürgersteige Breslau's. 3. Bullet. der naturw. Seet. 1824. S. 1 bis 3. Uebers. der Arb. 1824. S. 27. (†) Ein Vergleich der Dresdener Ausstellung und der hiesigen, mit Angabe aller Gründe für die noch fortdauernden Vorzüge der ersteren. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 3.

Steinbeck. Justiz-Rath in Schweidnitz, später Geheimer und Ober-Berg-Rath (+ 1862): Die Eisenschlacken von Gleiwitz und Chorkow könnten zur Verfertigung von Bijouterie Waaren verwendet werden. 1806. S. LXXVII. Verh. Bd. 1. Heft I.

- Bemerkungen über ein bei Schweidnitz gefundenes altes metallnes Geräth. (Nebst Abbildung.) Corresp. Bd. 1. 1820.

S. 125—136.

 Ueber Entglasung der Schlacke von Hochöfen und deren Benutzung. 33. Jahresber. 1855. S. 272-277.

Ueber die Siegelerde von Striegau. 34. Jahresber. 1856. S. 25-27.

— Der Aufstand der Tuchmacher zu Breslau im J. 1333. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1861. S. 32—54.

Steinmetz, Mechanikus: Ueber Drehbankspindeln zum Schraubenschneiden. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 179. Ueber eine von ihm gefertigte Längentheilmaschine. 32. Jahresber. 1854.
 S. 277.

Dr. G. A. Harald Stenzel, Geheimer Archiv-Rath, Professor († 1854): Bericht über die Thätigkeit der histor. Section: 1835. S. 10—11. 1837. S. 10, 113—115. 1838. S. 10, 139—167. 1839. S. 9, 186—207. 1840, S. 10, 111—132. 1841. S. 12, 133—182. 1842. S. 13, 47 bis 142. 1843. S. 12, 43—81, 1844. S. 9, 79—112. 1845. S. 7, 73—86.

 Ueber deutsches Recht in Schlesien, dessen Einführung und Verbreitung. (†) Uebers, der Arb. 1824. S. 10.

Ueber die Entstehung der Städte im inneren Deutschland. (†) Uebers. der Arb. 1824. S. 10.

Dr. G. A. Harald Stenzel, Geheimer Archiv - Rath, Professor: Ueber Einführung des deutschen Rechtes in Schlesien. (†) Uebers, der Arb. 1825. S. 6. Mittheilungen über ein Landbuch des Fürstenthums Breslau aus den Zeiten Karls IV. (†) Uebers der Arb. 1826.

- a) Data über das Verfahren der Glazer Commission, welche 1626 zur Untersuchung der Theilnahme an der böhmischen Kebellion niedergesetzt worden. b) Aussetzungs-Urkunde für Lö-wenberg 1217. c) Ueber die alten Goldbergwerke bei Goldberg. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 8.

 Ueber die Geschichte Schlesiens im 11. und Anfange des 12. Jahrhunderts. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 9.

Mittheilungen aus der Correspondenz des Herzogs Georg II. von Brieg. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 18.

Einige Nachrichten über den König Johann Sobieski. (*). Uebers. der Arb. 1832. S. 11.

- Geschichte des Erlöschens der Familie Sobieski. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 12.

- Ueber die Herausgabe einer Sammlung von Quellenschriften für die vaterländische Geschichte. Uebers. der Arb. 1832. S. 12, 13. Vergl. 1833. S. 24. 1834. S. 17. 1836. S. 21.

Urkundliche Nachrichten über die Geschichte des Bergbaues in Schlesien. (*) Uebers, der Arb. 1883, S. 14—15. Ueber die Hauptgründe des in der neusten Zeit hervorgetretenen Missverhältnisses zwischen dem Werthe der edlen Metalle und dem der Produkte und Waaren. (*) 1833. S. 15. Uebers. der Arb.

Scriptores rerum silesiacarum, oder Sammlung schles. Geschichtsschreiber. Herausgegeben Namens der schles. Ges. Bd. 1 und 2. 4°. Breslau 1835 und 1839.

Bd. 1 enthält: 1) Chronica Polonorum S. 1—32. 2) Breve Chronicon Silesiae S. 33—37. 3) Chronica principum Po-loniae S. 38—172. 4) Catalogus abbatum Saganensium S. 173-528.

Bd. 2 enthält: 1) Vita S. Hedwigis S. 1—126. 2) Vita Annae ducissae Sitesiae S. 127—132. 3) Catalogus episcoporum Wratislaviensium S. 133-134. 4) Gesta abbatum monasterii S. Vincentii S. 135-155. 5) Chronica abbatum Beatae Mariae virginis in Arena S. 156—286. 6) M. J. Fibiger: Series et acta magistrorum Wratislaviensium sacri ordinis crucigerorum cum rubea stella hospitalis s. Mathiae S. 287-381. 7) F. C. A. Fuchsz: Series dominorum | Dr. G. A. Harald Stenzel, Geheimer praepositorum Nissensium ordinis sanc- | Archiv-Rath, Professor: 19 Urkunden tissimi sepulchri cum duplici rubea cruce 8. 382—461. 8) Codex epistolaris No. I—XXVI, S. 462—487. 9) Fragmenta No. I, II, S. 488—491.

Bd. 3 und f. sind herausgegeben auf Kosten des Vereins für Alterthum und Geschichte Schlesiens.

Dr. G. A. Harald Stenzel, Geheimer Archiv-Rath, Professor: Aufforderung, die Section für Geschichte zu einem Vereinigungspunkte aller Freunde der Landesgeschichte der Provinz Schlesien zu machen. Uebers. der Arb. 1887. S. 114-115.

Zur Genealogie der Herzoge von Oberschlesien. Uebers. der Arb. 1837. S. 116—117. 1838. S. 141—142.

Die alte Burg Reczen ist Ritschen,
Kreis Brieg. Uebers. der Arb. 1837.
S. 117—118. 1838. S. 144.

– Ueber die Burg auf dem Romsberge (Rummelsberg). Uebers, der Arb. 1837.

S. 118-121.

Ueber die Tempelherren in Schlesien. Uebers. der Arb. 1837. S. 121—125.

Geschichte der Burg Falkenstein bei Uebers. der Arb. 1838. Fischbach. S. 142-144. 1839. S. 193-194.

 Beiträge zur Geschichte des Ordens der Kreuziger mit dem rothen Stern in Schlesien und des Hospitals der heil. Elisabet des Hauses des heil. Mathias. Uebers. der Arb. 1838. S. 145-164.

- Beitrag zur kritischen Untersuchung der Nachrichten vom Ursprunge des Bisthums Breslau. Uebers. der Arb.

1839. S. 188-193.

- Beiträge zur Geschichte der Einwanderung deutscher Kolonisten in Schlesien und der von ihnen bewirkten Gründung deutscher Dörfer und Städte. (Nebst 3 Urkunden.) Uebers. der Arb. 1839. S. 194—200. 1840. S. 114—119 1839. S. 194—200.

(nebst 11 Urkunden), S. 121—132.

— Beitrag zur Geschichte des Augustiner Chorherrn-Stiftes der Jungfrau Maria auf dem Sande bei Breslau. Uebers. der Arb. 1840. S. 113—114.

- Beiträge zur Geschichte des alten einheimischen schlesischen (polnischen) Adels. Uebers. der Arb. 1841. S. 134 bis 143.

Beiträge zur Geschichte des alten Ritterrechts in Schlesien. Uebers. der

Arb. 1841. S. 144—153.

Von den Hörigen Schlesiens im 13. und 14. Jahrhundert. Uebers. der Arb. 1841. S. 153—162. Dazu gehörige 10 Urkunden: S. 165-182.

Das Landbuch des Fürstenth. Breslau. Uebers. der Arb. 1842. S. 48-141.

aus dem 13. Jahrhundert, die schlesische Geschichte betreffend. (Aus der Rhediger'schen Bibliothek.) Uebers. der Arb. 1844. S. 95-110.

- Die Stiftungsurkunde des Kollegiat-stiftes zum h. Kreuz in Breslau vom 11. Januar 1288. Denkschrift, 1853.

8. 47-82.

J. Stenzel, Gymnasiallehrer: Der Unterricht in den beiden alten Sprachen in den oberen Gymnasialklassen muss von einem und demselben Lehrer gegeben werden. (*) Uebers. der Arb. 1830.

S. 10.

Von den Pflichten der Gymnasial-Abiturienten. (*) Uebers. der Arb.

1830. S. 11.

Dr. C. Stenzel, Lehrer an der Realschule I.: Ueber die Gabeltheilung des Pflanzenstammes. 36. Jahresber. 1858.

 Ueber Astbildung der Farne. 35. Jahresber. 1857. S. 83-85. 36. Jahresber.

1858. S. 64-65.

Ueber interessante Blattstellungsverhältnisse. (*) 37. Jahresber. 1859. S. 36. Ueber Standorte seltenerer schles. Pflanzen. 39. Jahresber. 1861. S. 83. - Ueber Potentilla Tormentilla und nemoralis. 39. Jahresber. 1861. S. 83.

– Ueber schlesische Schmarotzerpflanzen, insbesondere den Fichtenspargel (Monotropa Hypopitys). 39. Jahresber. 1861. S. 91—92.

· Ueber die Bestockung des Getreides.

40. Jahresber. 1862. S. 49.

Ueber die anatomische Struktur der fossilen Coniferen. 40. Jahresber. 1862. S. 64.

- Mittheilungen aus der Flora von Cudowa. 40. Jahresber. 1862. S. 77. Beobachtungen zur Systematik schles.

Pflanzen. 40. Jahresber. 1862. S. 82. Ueber den Stamm einer 25 jährigen Weisstanne aus der Sammlung des Oberforstmeisters v. Pannewitz, 41. Jahresber. 1863. S. 71.

- Ueber das Blatt der Schuppenwurz (Lathraea Squamaria L.). 41. Jahresber.

1863. S. 79.

Ueber die Keimung der Eichel. 41. Jahresber. 1863. S. 90-92.

Dr. Stenzler, Professor: Ueber die verschiedenen Declinationen und Conjugationen in den indogermanischen Sprachen, namentlich der lateinischen. (*) 40. Jahresber. 1862. S. 123.

Dr. Stern: Ueber den Ursprung der Siphylis und die Identität des Tripperund Lustseuche-Contagiums. (*) Uebers.

der Arb. 1842. S. 30.

Sternagel, Candidat: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836 bis 1837. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, 1857. S. IV.
Dr. Stolle: Ueber die Darstellung von Lichtbildern auf Metallplatten und

Papier. (Notiz.) Uebers. der Arb. 1846.

S. 224. — Technologische Rundschau. (*) Ue-

bers. der Arb. 1848. S. 213. G. Graf Stosch auf Manze: Eine Erfahrung über Wollwäsche. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 49-52.

v. Stoweroffsky: Ueber Papilio Phaedra und seine Stände. (†) Üebers. der Arb. 1825. S. 44.

Dr. K. F. F. v. Strantz, Freiherr, Oberst-Lieutenant a. D. (+ 1852).

a. Geologie.

Dr. K. F. F. v. Strantz, Freiherr, Oberst-Lieutenant a. D.: Ueber Erdbildung, der Theorie und Erfahrung nach. Uebers. der Arb. 1837. S. 63-66.

- Ueber die Ringgebirge und Krater der Erde. (*) Uebers. der Arb, 1841.

- Ueber die verschiedene Gestaltung der Krater, und das Erkennungszeichen ihrer Entstehung. (*) Uebers. der Arb. 1846. S. 48.
- Ueber einen Bergsturz bei Willmannsdorf, 11/4 Meile von Goldberg (mit Erläuterungen vom Apotheker Jackel in Liegnitz). Uebers. der Arb. 1847. S. 56

- Ueber Erderschütterungs-Kegel und Auswurfs-Kegel. (*) Uebers. der Arb.

1847. S. 194.

Ueber die Aufsteigung und Entladung plutonischer Gebilde aus Erdhöhlen. (*) Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 27. - Ueber die grossen Continental-Erd-beben. (*) 28. Jahresber. 1850. I. Abth.,

S. 35.

 Ueber die Natur der Eruptions- und der Explosions-Krater. 29. Jahresber. 1851. S. 37—39.

b. Physik.

 Ueber die Geschwindigkeit und Wahrnehmung des Schalles bei dem Geschützfeuer. Uebers. der Arb. 1839. 8. 54-57.

 Ueber die Geschwindigkeit der Be-wegung der Wolken nach eigenen Beobachtungen. (*) Uebers. der Arb.

1840. S. 61.

 Ueber Erzeugung von Doppelbildern auf optischem Wege, ohne besondere Vorrichtung. Uebers. der Arb. 1842. S. 187.

- Ueber die Wahrnehmung und Verbreitung des Schalles in freier Luft. 30. Jahresber. 1852. S. 24-25.

c. Geographie.

Dr. K. v. Strantz, Freiherr, Oberst-Lieutenant a. D.: Ueber Begründung der Charakteristik des Hoch- und Tieflandes. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 77—79.

Ueber die Grössenverhältnisse der Flüsse zu ihrem Gebiete, und über deren Gefälle und Geschwindigkeit. Uebers. der Arb. 1835. S. 55-59.

- Ueber die progressiven Grössen und Massen-Verhältnisse der Binnen-Seen. Uebers. der Arb. 1836. S. 52-54.

Ueber die Bestimmung der mittleren Höhe ganzer Provinzen und einzelner Kreise im Allgemeinen und Schlesiens insbesondere. Uebers. der Arb. 1838. S. 40-42.

 Ueber das Verhalten des Wasserzuges zum Hoch- und Tieflande. (*) Uebers. der Arb. 1843. S. 89.

- Ueber die physikalischen Ergebnisse bei dem Arend-See. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 93.

 Ueber die noch nicht gemessenen Höhenpunkte der Sudeten. Uebers. der Arb. 1845. S. 161.

Orographische und hydrographische Studien. Uebers. der Arb. 1848. S. 143 bis 144.

d. Kunst.

- Ueber das Vorkommen der Namen der mittelhochdeutschen Dichter des 12. und 13. Jahrhunderts in gleichzeitigen Urkunden. 29. Jahresber. 1851. S. 171—173.

Strempel und Ulbrich: Notiz über Auffinden neuer oder für Schlesien seltener Pflanzenarten: Uebers. 1849.

Struve, Apotheker in Görlitz: Notiz über Krystalle von Haematoxylin. Uebers. der Arb. 1847. S. 50.

G. Stütze, Hauptlehrer: Ueber die Förderung des regelmässigen Schulbesuches durch den Lehrer. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 143.

- Ueber die Nothwendigkeit der Sonn-

tagsschulen für Handwerkslehrlinge. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 144.

- Drei Briefe über das Schulwesen zu N. (*) Uebers. der Arb. 1844. S. 48 bis 50.

 Ueber das Vorkommen von Mollusken in und um Münsterberg. Uebers. der Arb. 1846. S. 67.

- Die Breslauer Sonntagsschule für Handwerkslehrlinge in den ersten 25 Jahren ihres Bestehens. 31. Jahresbericht. 1853. S. 330 337.

Ueber Thier- und Menschenschutz. 35. Jahresber. 1857. S. 283-299.

G. Stütze, Hauptlehrer: Ueber den Unterricht in den Handarbeiten der Mädchen in den Elementarschulen Breslaus. 37. Jahresber. 1859. S. 205-212.

Dr. Suckow, Pastor, Privatdocent: Ueber Zweck und zweckmässige Einrichtung von Mittelschulen in der Stadt und auf dem Lande. 30. Jahresber. 1852. S. 197

bis 200.

Ueber die zweckmässigste Anordnung eines Erziehungssystems mit Rücksicht auf die "Pädagogik" von Rosenkranz in Königsberg. 30. Jahresber. 1852. S. 200—202.

Tagmann, Rob., Dr., Director der Realschule zu Tilsit († 1865): Ueber die Functionen des altgermanischen Prinzipes zur Zeit des Tacitus. 29. Jah-resber. 1851. S. 169—170.

- Ueber den gegenwärtigen kritischen Zustand und Zusammenhang der Handschriften in der Germania des Tacitus. 30. Jahresber. 1852. S. 187-188.

Zur Geschichte der Reichkramer-cietät in Breslau. 32. Jahresber. Societät in Breslau. 1854. S. 223-243.

Tantscher, Ober-Berg-Rath († 1863): Ueber den Charakter der Galmei-Lagerstätte in Oberschlesien, und speciell über das Galmei-Vorkommen am nördlichen und südlichen Rande der Beuthener Dolomit-Mulde. 1862. S, 28-30. 40. Jahresber.

Tappert: Ueber von ihm aufgefundene für Schlesien neue Pflanzen. 41. Jah-

resber. 1863. S. 92, 93.

Tautz, Apotheker in Reinerz: Die Larve von Cantharis fusca am 10. Februar in Menge auf Schnee. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 6.

Bericht über hohe Schneefälle in der Gegend von Reinerz im Januar 1827. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 10. Uebers. der Arb. 1827. S. 23.

 Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1822 — 1833. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Teininger, Apotheker in Reichenstein: Die Larve von Cantharis fusca am 6. Februar in Menge auf Schnee. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 13. Vergl. 5. Bullet. 1823. S. 6.

- In der Umgegend haben sich eingefunden Blatta lapponica und orientalis. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 9.
 Uebers. der Arb. 1824. S. 21.

v. Thielau auf Lampersdorf: Ueber von | T ihm gezogenen sibirischen Riesenhanf von 12 Fuss Länge. (†) Uebers. der Arb. 1831. S. 9.

Thielau auf Lampersdorf: Ueber Riesenhanf, Sommerraps, Hordeum coc-leste und hybernum, Vicia narbonensis. ٧. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 91-95.

Empfehlung des Anhaues der Winterbohne. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 100-101.

 Neue Art, Kartoffeln und anderes Futter zu dämpfen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1, 1832. Heft II, S. 87-88.

- Ueber das Einpuppen des Getreides, über den Prager Stadt-Hafer und die Japanische Gerste. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 99 bis 101.

Ueber einige auf einer Reise nach Wien beobachtete landwirthschaftliche Gegenstände, besonders tiber die Thierschau etc. zu Wien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 59 bis 64. — Zusätze und Berichtigungen von Nestler: Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 69—75. — Ueber ein Doppel-Spinnrädchen und

einige landwirthschaftliche Gegenstände. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I,

S. 61-65.

J. G. Thomas, Pastor in Wünschendorf (+ 1849): Geographische und historische Nachrichten von Wünschendorf, Kreis Löwenberg. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 31-40 und 271. Nachschrift und Aufforderung zu dergleichen Beschreibungen von Büsching und Weber.

Einige Bemerkungen über die Namen schlesischer Dörfer und Städte. Corresp.

Bd. 1, 1820. S. 141—142.

 Alterthümer, gefunden bei Zecklau und Ullersdorf a. Queis. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 173-174.

Geschichtliche Nachrichten von einigen Dörfern und Städten des schles. Gebirges. (Nebst 1 Karte.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 254—256, 268—271. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 49—58.

- Ein merkwürdiges Bruchstück aus ler Goldberger Kirchengeschichte. Goldberger Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 54-58.

Handbuch der Litteraturgeschichte von Schlesien, Hirschberg 1824. Von der schles. Gesellschaft gekrönte Preisschrift.

Thurnagel, Ober-Einfahrer in Tarnowitz: Das Vorkommen von Thoneisenstein im Rosenberger und Lublinitzer Kreise. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 43-47.

hust, Lehrer in Gnadenfeld: Notizen tiber seltene oder für Schlesien neue Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1846. S. 184, 186.

Dr. L. Chr. Treyiranus, Professor Türkheim, Oberlehrer am Gymnasium († als Director des botanischen Gartens zu Schweidnitz († 1856). in Bonn 1864).

a. Botanik.

Dr. L. C. Treviranus, Professor: Ueber die Saftbewegung in den Charen. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 5

 Ueber Entstehung und Beseitigung des bei Hagendorf in einer Kiefern-holzung so schädlich aufgetretenen Blasenschwammes (Lycoperdon pini Wild.). 8. Bullet. der naturw. Sect.

1821. S. 4-6.

Ueber 2 verschiedene Birnen, gewachsen auf einem Reise zu Schwannebeck in der Mark. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 2-4.

- Ueber die von Pollini in Verona beobachtete Bastard-Befruchtung zweier monströsen Apfel-Varietäten. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3—4. — Ueber die von Dr. Schulz gemachten

Beobachtungen über den Kreislauf des Saftes im Schöllkraut. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 9-11. Vergl. 7. Bullet. 1825. S. 24.

- Ueber die nach einem Gewitter bei Brieg auf einem grossen Landstriche gefundenen Saamen (Veronica hederaefolia). 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 3. (Vergl. 1. Bullet. 1823. S. 3.)

- Ueber ein eingebranntes Waldzeichen Innern eines Buchenstammes. 10. Bulletin der naturw. Sect. 1822. S. 10-11.

- Ueber Saamenkörner, welche nach einem Gewitter auf dem Acker bei Marienwerder gefunden worden (Veronica hederaefolia). 1. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 1—4. 2. Bullet. 1823. S. 1-3. 9. Bullet, 1824. S. 10.

- Ueber eine vom Referendar Kramtsch eingesendete monströse Citrone. 1. Bull. der naturw. Sect. 1827. S. 6.

b. Physik.

- Zwei Nebensonnen, gesehen zu Breslau. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 11.

Trewendt, Buchhändler: Bericht über Verwaltung des botanischen Lesevereines im Jahre 1856: 34. Jahresber. 1856. S. 94—95. 1857: 35. Jahresber. 1857. S. 109. 1858: 36. Jahresber. 1858. S. 96. 1859: 37. Jahresber. 1859. S. 90. 1860: 38. Jahresber. 1860. S. 127.

Tschärtner, Apotheker: Notiz über das Vorkommen von Hauys Stern-Saphiren unter dem Iserin. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 6.

a. Technologie.

Türkheim, Oberlehrer, Müller und Oelsner: Technische Monatsschrift, Jahrg. 1828.

Ueber den Einfluss der mathemat. Wissenschaften auf Künste und Ge-werbe. Techu. Monatsschr. 1828. S. 9 bis 13. Uebers. der Arb. 1827. S. 44. Ueber einen neuen Leimtiegel. Techn. Monatsschr. 1828. S. 46—47. Uebers. der Arb. 1827. S. 51.

· Ueber mehrere neue Erfindungen. Techn. Monatsschr. 1828. S. 167-170. - Ueber Räderwerke. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 279-291.

 Ueber die Bewegung im Allgemeinen.
 Techn. Monatsschr. 1828. S. 627 – 637. Ueber den freien Fall der Körper.

Techn. Monatsschr. 1828. S. 638-653. Die Decimal-Brüche, für Gewerb-treibende. Breslau 1828. 28 S. Beilage zur techn. Monatsschr.

b. Physik. - Barometer - und Thermometer -- Be-obachtungen 1836—1839. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Ueberschär, Rector zu Proskau: Ueber eine Feuerkugel. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 9.

Gottfr. Ueberschär, Bienenwirth zu Höfel: Beurtheilung der Huber'schen Beobachtungen über die Bienen. 1. Bull. der naturw. Sect. 1823. S. 5-6.

- Die Königin fliegt wirklich zuweilen aus dem Bienenstocke, ohne dass ihr die übrigen Bienen folgen. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 18. Uebers. der Arb. 1824. S. 21.

> Max v. Uechtritz (+ 1852). a. Zoologie.

Max v. Uechtritz: Verzeichnisse schles. Käfer. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1821. S. 11. b. Bullet. 1821. S. 2. 4. Bullet. 1822. S. 2.

 Verzeichniss der von ihm bei Protsch unweit Sulau gefangenen Käfer. Uebers. der Arb. 1843. S. 175.

- Ueber Fundorte einiger schlesischer Käfer. Uebers. der Arb. 1843. S. 176 bis 178. 1845. S. 42—45 (Zahl der schles. Carabicinen). 1846. S. 94. 1847. S. 104—105. 1850. S. 76.

Zoologische Bemerkungen über die

Umgegend von Reinerz. Uebers. der Arb. 1847. S. 79-81.

b. Botanik. Verzeichniss der Pflanzen, welche um Salzbrunn und Altwasser wachsen. (†) der naturw. Sect. 1825. 8. 8.

Max v. Uechtritz: Ueber den Gattungs-Charakter von Pyrola L. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 3. Bullet. der

naturw. Sect. 1825. S. 8.

- Ueber die natürlichen Gattungen, Arten, Unter- und Abarten. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 34.

- Ueber Meyer's Werk über die Flech-

ten. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 54 Ueber modernde Baumstämme auf Höhen, die der nunmehrige Baumwuchs nicht mehr erreicht. (*) 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 5. Uebers. der Arb. 1826. S. 53. (†) — Ueber die Guillemin'schen Unter-

suchungen des Blühtenstaubes und das Erscheinen einer eigenthümlichen Vegetation auf Brandstätten in der Ober-Lausitz. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 54. 3. Bullet. der naturw. Section. 1826. S. 14. (*)

— Ueber die Verbreitung des zum Sei-

denbau vorgeschlagenen Acer tartaricum L. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38. Uebers. der Arb. 1826.

S. 55. (†)

Notiz über den in Schlesien gebornen Botaniker Paul Ammann. 10. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 45. Uebers. der Arb. 1826. S. 56. 1. Bullet. 1827. S. 6. - Grimmia sudetica Schk. von Ludwig

auf der Koppe entdeckt. 6. Bullet. der

naturw. Sect. 1827. S. 36.

Geschichte der bisherigen Nachforschungen nach der ächten Rhabarber-Pflanze. (*) 1. Sect. 1828. S. 7. 1. Bullet. der naturw.

Ueber ein von ihm zu edirendes biographisches und bibliographisches Botaniker-Lexicon. 1. Bullet. der na-

turw. Sect. 1828. S. 7.

- Bericht über Brunner's Streifzug durch das östliche Ligurien, Elba, Ostküste Siciliens und Malta; Winterthur 1828. 5. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 26.

- Anfang einer pflanzen-geographischen Abhandlung über die Verbreitung deutscher Phanerogamen ausserhalb Europa. 8. u. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 48.
- Rechtfertigung der botanischen Section gegen den Schein, als sei sie nicht schlesisch praktisch genug. Uebers. der Arb. 1829. S. 42-43.

Bemerkungen über einzelne Orchideen, Irideen, Liliaceen und Junceen. Uebers. der Arb. 1830. S. 37-38 und 52.

Ueber die geographische Verbreitung der Scheuchzeria palustris L. Uebers. der Arb. 1830. S. 48.

Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 3. Bullet. | Max v. Uechtritz: Skeptische Bemerkungen über die Erzählungen von der künstlichen Befruchtung der Dattel-palme. (*) Uebers. der Arb. 1830. palme. S. 52.

Vergleichung der Flora von Mähren mit der von Schlesien in Beziehung auf 4 Familien. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 81.

- Ueber Unterarten und Formen einiger europäischen natürlichen Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1831. S. 89-91. 1832. S. 63—64.

- Verzeichniss von seltnern Pflanzen aus dem Fürstensteiner Grunde und der Umgegend von Salzbrunn. Uebers. der Arb. 1831. S. 94.

Ueber den schlesischen Pflanzenkundigen Melchior Sebizius. Uebers. der

Arb. 1833. S. 72.

Ueber die Pflanzen, welche das Gummi Bdellium liefern. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 84-85.

Anmerkungen und Berichtigungen zu Schouw's Europa, die europäische Vegetation betreffend. Uebers. der Arb. 1838. S. 131—134.

- Ueber den Vegetations-Charakter des mährisch-österreichischen Grenz- oder sogenannten Weingebirges. Uebers. der Arb. 1839. S. 137—139.

Ueber zwei auf den Sudeten beobachtete Formen der Bartschia alpina. Uebers. der Arb. 1840. S. 100.

Statistische Notiz über die Anzahl der Personen und ihres Standes, welche sich um die Pflanzenkunde verdient gemacht haben. Uebers. der Arb. 1840. S. 101.

R. v. Uechtritz, Stud.: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltnere schlesische Pflanzen. 37. Jahresber. 1859. S. 36.

Ueber einige von ihm entdeckte, für Schlesien neue Pflanzen. 39. Jahresber. 1861. S. 98-100.

Wald Ueber den bei Obernigk. 40. Jahresber. 1862. S. 74-76.

Ueber für Schlesien seltene oder neue Pflanzen. 40. Jahresber, 1862. S. 78 bis 80.

Ueber neue Arten der schles. Flora. 41. Jahresber. 1863. S. 92-93.

Neue Standorte seltener Arten aus der schles. Flora. 41. Jahresber. 1863. S. 93—96, 98—102.

- Ueber neue oder seltene Formen der schles. Flora. 41. Jahresber. 1863. S. 96-98.

Ullbricht, Apotheker zu Waldenburg: Ueber eine auf dem dasigen hochge-

11. Bullet. der verwandelte Leiche. naturw. Sect. 1822. S. 6-7.

Ullrich, Ober-Beamter zu Konrads-Nachricht von Fellenberg's Säemaschine. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 91 - 96.

Ullrich, Gutsbesitzer von Gross-Nimsdorf bei Ober-Glogau: 1) Ein Schaf mit einem Auge auf der Stirn. 2) Birnen ohne Kerne und Kerngehäuse. 4. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 2.

K. Fr. Ulrich, Hauptlehrer: Ueber den Religions-Unterricht in den Elementar-Schulen. '(†) Uebers. der Arb. 1824. S. 7.

 Ueber die Schwierigkeiten des schriftlichen Rechnens in zahlreichen Klassen. (†) Uebers, der Arb. 1825. S. 5.

 Ueber die Kinderhospitäler Breslaus. (†) Uebers. der Arb. 1827. S. 6.

Ueber die Verbindung der neuesten Begebenheiten mit dem geschichtlichen und geographischen Unterrichte. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 11.

- Bericht über die Anstalt für Cholera-Waisen. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 118. 1835. S. 124.

G. v. Unruh, K. Justizrath und Landschafts-Syndikus in Liegnitz: Ueber das Einpuppen des Getreides. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. Heft I. 1832. S. 33-43.

Ueber die Krümmer-Eggen. Schles.
 landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. S. 92—96.

Unverricht, Lehrer: Notiz über seltnere Pflanzenarten, neue Standorte etc. Uebers. der Arb. 1845. S. 61. 1846. S. 187. 1849. S. 76.

Ueber die Taktschreibmethode. (*) Uebers, der Arb. 1846, S. 320.

Valentin, G. G., Dr.: Ueber Schimper und A. Braun's Untersuchungen über die Gesetze der Blattstellung. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 92.

Ueber die bisher beobachteten Erscheinungen der Saftcirculation Pflanzen. Uebers. der Arb. 1833. S. 69

· Ueber die Formen der Netze, welche die einfachsten Primitivfäden der Nerven vor ihren letzten Endigungen bilden. (*) Uebers. der Arb. 1835. S. 70. (Ausführlich in den Acta der Leopoldina.)

– Beobachtungen über Entwickelungs-Geschichte der Pflanzengewebe. Uebers. der Arb. 1835, S. 87.

Ueber das Vorkommen des Inosit in den Muskeln von Potatoren. 35. Jahresber. 1857. S. 177.

legenen Kirchhofe in eine Fettsubstanz | Freiherr v. Vincke, Hauptmann im Generalstabe: Ueber die Thätigkeit der Section für Sudetenkunde im J. 1834. Uebers. der Arb. 1834. S. 6-10. 1836. S. 6-8, 62-81.

- Ueber zu veranstaltende Karten des Sudetengebirges. Uebers. der Arb. 1836. 8. 63.

Ueber die vom Verein für Sudetenkunde angenommenen Benennungen der einzelnen Glieder des Sudetengebirges. Uebers. der Arb. 1836. S. 64-67.

Ueber das von ihm unternommene barometrische Nivellement des Sudeten-Gebirges und Schlesiens. Uebers. der Arb. 1836. S. 68-72.

Verzeichniss Derjenigen, welche durch freiwillige Geldbeiträge das barometrische Nivellement Schlesiens gefördert haben. Uebers. der Arb. 1836. S. 78 bis 81.

- Notiz über den erfolglosen Versuch, in Neisse einen artesischen Brunnen zu bohren. Uebers. der Arb. 1837. S. 67.

Dr. W. Viol, Sanitätsrath: Ueber die gegenwärtige epidemische Verbreitung des Augenkatarrhs. (*) 39. Jahresber. 1861. S. 108.

Zur modificirten Linearextraction kernhaltiger Staarformen. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 224 bis 235.

Zur Casuistik der intraocularen Geschwülste. Abhandl., Abth. für Naturw. und Med. 1862. Heft I, S. 59-65.

Vogdt, Amtmann in Nied.-Steinkirch bei Lauban: Ueber einen missgebildeten Haferhalm. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 103.

Vogel in Paris: Notiz über eine von ihm aufgefundene neue schles. Pflanze. Uebers. der Arb. 1843. S. 217.

r. Voltolini, Kreis-Physikus a. D., Privatdocent: Die Krankheiten des Labyrinthes und des Gehörnerven. Abhandl., Abth. für Naturw. und Med. 1862. Heft I, S. 19-28.

Ueber einen Patienten mit künstlichem Trommelfelle. (†) 41. Jahresber. 1863. S. 115.

- Ueber den häutigen Labyrinth. 41. Jahresber. 1863. S. 119-120.

orwerk, Lehrer in Dresden: Uebersicht der Armen-Schulanstalten in Dresden. Uebers. der Arb. 1836. S. 115.

Wachler, J. F. Ludw., Dr., Professor, Consistorial-Rath (+ 1838): Ueber die französische Staatsumwälzung in Beziehung auf unser Zeitalter. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 87—96. Wagner, Münzmeister: Ueber die Vegetationen und Krystallisationen des Kupfers und anderer Metalle. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 27—28. Uebers. der Arb. 1825. S. 34. (*)

Dr. Wagner, Professor († 1857): Bericht über die Thätigkeit der philologischen Section im Jahre 1854: 32. Jahresber. S. 9, 245—249. 1855: 33. Jahresber. S. 9, 213—243. 1856: 34. Jahresber. S. 9, 213—243. 1856: 34. Jahresber. S. 9, 213—243. resber. S. 9.

- Ueber Bau und Einrichtung des griechischen und römischen Theaters. (Nebst Grundriss.) Uebers. der Arb. 1847. S. 361-371.

- Ueber den Ursprung der dramatischen Poesie bei den Griechen. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 231.

Ueber die Musik der Griechen. (*)
31. Jahresber. 1853. S. 315 –318.
Ueber Inhalt und Tendenz des pla-

tonischen Sophisten. 1855. S. 229—243. 33. Jahresber.

v. Wallenberg, Ober-Landes-Gerichts-Rath († 1830): Bericht der entomolog. Section. Corresp.-Bl. der schles. Ges. Jahrg. 1. 1810. S. 49. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S, 10 und 11, 14—16.

Warendorf, Bergmeister in Kupter-berg: Notiz über den Stand des Kometen von 1807 im December d. J. Corr.-Bl. 1807, S. 27.

Dr. Wattenbach, Professor (jetzt in Heidelberg): Ueber Archive, deren Nutzen und Verwaltung. Abhandl., philos.-histor. Abth. 1862. Heft II, **S.** 98—111.

Dr. Fr. Bened. Weber, Professor, Geh. Hofrath († 1848).

a. Angelegenheiten der schles. Gesellschaft.
Dr. F. B. Weber, Prof., Geh. Hofrath:
Bericht über die Thätigkeit der ökonoBericht über German. mischen Section im J. 1820: Corresp. Bd. 2. Heft I, S. 7.

Bu. Z. Heit 1, S. 1.

Bericht über die Thätigkeit der ökonomischen Section im Jahre 1824: Uebers. der Arb. 1824. S. 9. 1825: Uebers. 1825. S. 5—6. 1826: Uebers. 1826. S. 6. 1827: Uebers. 1826. S. 6. 1827: Uebers. 1827. S. 6 1826. S. 6. 1827: Ueders. 1827. S. b bis 8. 1828: Ueders. 1828. S. 16, 17. 1829: Ueders. 1829. S. 8—9. 1830: Ueders. 1830. S. 8—9. 1831: Ueders. 1831. S. 8—9. 1832: Ueders. 1832. S. 8. 1833: Ueders. 1833. S. 8—9. 1834: Ueders. 1834. S. 11—12. 1835: Ueders. 1835. S. 9—10. 1836: Ueders. 1826. S. 9—10. 1837. Udders. 1837. 1836. S. 9—10. 1837: Uebers. 1837. S. 8—9. 1838: Uebers. 1838. S. 8—9. 1839: Uebers. 1839. S. 8. 1840: Uebers. 1840. S. 8. 1841: Uebers. 1841. S. 11. 1842: Uebers. 1842. S. 10—11. 1843: Uebers. 1843. S. 9—11. 1844: Uebers. 1844. S. 8. 1845: Uebers, 1845. S. 6 bis 7. 1846: Uebers. 1846. S. 9-10. 1847: Uebers. 1847. S. 7-8.

Dr. F. B. Weber, Prof., Geh. Hofrath: Schles. landwirthschaftliche Zeitschrift, Bd. 1-5. Breslau 1832-1834. Fortsetzung unter dem Titel: Verhandlungen und Schriften der ökonomischen Section, Bd. 1 und 2. Breslau 1835 bis 1836.

- Gutachten der ökonomischen Section an die K. Regierung zu Breslau, dass in Schlesien selbst Oeconomen in der Anlage von Kunst- und Bewässerungs-Wiesen unterrichtet werden könnten. Uebers. der Arb. 1838. S. 8, 9.

b. Allgemeines.

Bemerkungen und Notizen über den Zustand und die Fortschritte der Feldwirthschaft in verschiedenen Gegenden Deutschlands. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft II, S. 39-59.

Bemerkungen zu den geographischen und historischen Nachrichten über Wünschendorf vom Pastor Thomas über einige wichtige Punkte, auf welche bei dergleichen Aufsätzen zu achten ist. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 41—42.

Ueber die Populationslisten und die Berechnung des Volks nach denselben, mit Berücksichtigung des neuesten Zustandes der Population des preussischen Staates. Corresp. Bd. 1. 1820. (†) S. 262.

- Ueber die Verhältnisse der gegenwärtigen Zeit zu der staatswirthschaftlichen Lage unseres Vaterlandes. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 4.

Landwirthschaftliche Nachrichten aus — Landwirtinschaftliche Nachrichten aus mehreren Gegenden, und Nachrichten über Schafsterben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 131 bis 133. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 118 bis 122. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 77 bis 78. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 71—81.

— Nachrichten und Berichte über den Ausfall der Ernte aller Art im I. 1839.

Ausfall der Ernte aller Art im J. 1832 bis 1835. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 95—101. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 95—101. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 31—43. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 1—21, 89—90. Nachtrag: Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 81—82. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 9—17; Heft III, S. 72

Landwirthschaftliche Nachrichten aus Nord-Amerika, besonders Ober Canada. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 81—82.

Ueber die Massregeln, welche der Landwirth in trockenen Jahren für das nächste Jahr zu ergreifen hat. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 21-45.

Digitized by Google

Dr. F. B. Weber, Prof.: Notizen über die neuesten landwirthschaftlichen Verhältnisse in Ober-Schlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 64-66.

Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft II,

- Ueber die Waldfeldwirthschaft des Forstdirigenten Liebichs zu Prag. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III,

Ueber Trockenlegung, Ebenung und Reinigung der Aecker von Steinen. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 20-33.

Ungünstige Kartoffel-Ernte in der Mark, in Preussen und Litthauen im J. 1835. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 68—69.
Ueber die Bauart und den Ertrag

kleiner Ackergüter im Regierungs-Be-zirk Aachen. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 74 (Tabelle). c. Oeconomische Litteratur.

 Ueber die Ueberladung der neuen deutschen Litteratur, besonders bis zum Herbst 1806, deren Nachtheile, und die etwaigen von Seiten des Staats dagegen überhaupt zu ergreifenden Massregeln. Corr. - Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft II, S. 65-80.

Kritische Bemerkungen über die neuste deutsche öconomische Litteratur

seit dem J. 1809. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 63—79. Kritische Uebersicht der gesammten deutschen öconomischen Litteratur des J. 1831: Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 1—33. 1832: Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 1-35.

- Anzeigen und Beurtheilungen landwirthschaftlicher Schriften. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 137—144; Heft II, S. 122—128. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 141—144; Heft II, S. 121—144; Heft II, S. 137—140. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 139 bis 144; Heft II, S. 128—134. Bd. 4. 5. 101—140. Bu. 5. 1055. Hell I, S. 100 bis 144; Heft II, S. 128—134. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 91—96; Heft II, S. 91 bis 96; Heft III, S. 82—84. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 90—96; Heft II, S. 93 bis 96; Heft III, S. 83—88. Verh. u. Schriften Bd. 1. 1828. Heft I, S. 63 Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 63, 90—96; Heft II, S. 93—96; Heft II, S. 93—96; Heft III, S. 79—84. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 86 bis 96; Heft II, S. 87—96; Heft III, 1836, S. 79—86.

- Kritische Uebersicht der gesammten deutschen öconomischen Litteratur vom J. 1833. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 51—71; Heft III. S. 1 bis 19. Desgl. vom J. 1834: Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 9-38.

Dr. F. B. Weber, Prof.: Kurze Uebersicht der vorzüglichsten Produkte der neuesten öconomischen Litteratur des Auslandes seit dem J. 1830. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 35-55

d. Landwirthschaftliche Institute, Sammlungen etc.

über landwirthschaftliche Notizen Lehrinstitute. Schles. landw. Zeitschr.
Bd. 1. 1832. Heft II, S. 117; Heft III,
S. 132. Bd. 3. 1834. Heft II, S. 116.
Bd. 5. 1834. Heft I, S. 80; Heft II,
S. 87; Heft III. S. 76. Verh. und
Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 69;
Haft II S. 80 Heft II, S. 80.

- Ueber die Thätigkeit verschiedener General - Commissionen in Sachsen, General - Commissionen in Sachsen, Preussen etc. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 104—106, 111. Bd. 2. Heft II, S. 123. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 123, 133. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 84. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 82—84. Heft III, S. 75, 78. Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 85; Heft II, S. 91.

 Notizen über Hagel- und Vieh-Asse-— NOUZEN UPER Hagel- und Vieh-Asse-kuranz-Gesellschaften. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 107. Bd. 2. Heft II, S. 131—132. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 122. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 88; Heft II, S. 87. Bd. 5. 1834. Heft III, S. 76. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 83; Heft II, S. 90. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 66. — Nachrichten. von Sammlungan zum

Nachrichten von Sammlungen zum Unterrichte für Land-, Garten- und

Forstwirthe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 1–35.

— Ueber das 25 jährige Wirken des landwirthschaftlichen Vereins in Baiern. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 71-73.

e. Landwirthschaftliche Maschinen und deren Modelle.

- Notizen über einige der neuesten und interessantesten landwirthschaftlichen Maschinen. Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 57—63.

- Ueber die englische Heuwendemaschine des J. Hill. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 123—124.

- Vorgezeigte landwirthschaftl. Instrumente, Maschinen, Modelle etc. Uebers. der Arb. 1824. S. 9. 1825. S. 5, 6. 1826. S. 6. 1827. S. 7. 1828. S. 16. 1830. S. 9. 1831. S. 9. 1833. S. 8. 1834. S. 11. 1829. S. 8. 1832. S. 8. 1835. S. 10. 1836. S. 10. 1837. S. 8. 1838. S. 8. 1839. S. 8. 1840. S. 8. 1838. S. 8. 1839. S. 8. 1840. S. 8. 1841. S. 11. 1842. S. 10. 1843. S. 11.

1844. S. 8. 1847. S. 7. 1845. S. 6.

Dr. F. B. Weber, Prof.: Notizen über die Verbreitung der Dreschmaschinen in Oberschlesien. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 101.

Ueber Schwarz's Reinigungspflug, Winstrup's Vieh-Luftröhre und des-selben Maulwurfspflug. Schles landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 106 bis 108.

- Ueber den Cook'schen Pflug und eine Kalkstreu - Maschine. Schles, landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 111.

Ueber Heyner's Walzendreschmaschine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 96.

Ueber Kreyssig's Kartoffel-Schneide-Schles. landw. Zeitschrift. Maschine. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 97.

— Ueber den neuen Pflug von Grange. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 76—78. — Ueber die Schwarz'sche Kartoffel-

Schneidemaschine und die Bruckmannschen Pflüge. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 72 und 73.

- Ueber die Schwarz'sche Wollreinigungsmaschine. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 76—77.

- Ueber Holzäxte und das russische Beil. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 78; Heft II, S. 75. — Ueber die westpreussische Zoche

(Pflug). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 72-73.

- Fortgesetzte Nachricht über die landwirthsch. Sammlung der K. Universität zu Breslau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 42-53.

- Erfindung eines neuen Schlitten- und zugleich Wagen-Fuhrwerkes. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II,

— Einfaches Mittel, um die Zugkraft zweier Pflüge zu prüfen. Verh. und

zweier Pflüge zu prüfen. Verh und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 67. — Ueber Amuel's Getreide-Waage und Schafscheere. Verh. u. Schrift. Bd. 1. 1835. Heft II, S. 71.

Ueber die Kleiner'sche Bohnen- und Raps-Drillmaschine. Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 65.

— Ueber Wind-Knochenstampf-Mühlen zu Rothlach bei Bunzlau. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 69.

— Ueber Häcksel-Maschinen. Verh. u.

Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 72

· Ueber die Pischkowitzer Raps - und Rübsamen-Säemaschine. Verh. u. Schrift. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 53-54.

1846. S. 9. | Dr. F. B. Weber, Prof.: Eine Dampfmaschine, welche pflügt. Verh. und Schriften. Bd. 2, 1835. Heft I, S. 70.

Ueber eine rheinländische Güllenpumpe und einen Maststall für Federvich. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, 8. 69-70.

f. Viehzucht.

- Notizen über die Fortschritte Kund den Zustand der edlen und spanischen Schafzucht in einigen Gegenden Sachsens, Frankens etc. Gesammelt auf einer Reise im J. 1811. Corresp.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 50-71.

— Einige (Reise-) Notizen über den Zu-stand und die Vervollkommnung der Rindviehzucht in einigen Gegenden Deutschlands. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft II, S. 27—46.

Kurze Nachricht und Bemerkungen über die Schafzucht des Oeconomierath Petri zu Theresienfeld bei W.-Neustadt. Corr.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 37

Notizen über die K. sächs.-spanischen Schäfereien bei Dresden und deren neueste Schicksale im letzten Kriege, insbesondere über den gegenwärtigen Zustand der gräfl. Schönburgischen Schäferei zu Rochsburg. Corr.-Blatt. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 73—80. — Ueber ein 3 Jahr im Mutterleibe ge-

tragenes, ganz vertrocknetes Lamm. Uebers. der Arb. 1828. S. 17.

Mittel gegen die Läusesucht des Rindviehes. Schles. landw. Zeitschrift, Bd. 1. 1832. S. 81.

Leichtes und sicheres Mittel gegen Windsucht. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 91.

 Hudoffky's wohlfeile Pferdefütterung. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 94.

Friesische Schafe nach Russland gebracht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 102. Schleswig-holsteinische Schafe nach Russland: Bd. 5. 1834. Heft III, S. 80.

Viehausstellung zu Wien und Brünn und über die für Schlesien zu erwartende Thierschau und Pferderennen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832.

Heft II, S. 106.

Ueber den Mouflon als Urschaf. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 125.

Trächtigkeits- und Brütungsdauer der Hausthiere (nach Bon Cultivateur). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 125.

Grosses Gestüt der Familie Orlow in Russland. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 128.

Dr. F. B. Weber, Professor: Ueber den | Dr. F. B. Weber, Professor: Ueber eine Nutzen der Schalmeien auf die landwirthschaftlichen Hausthiere. (Nach Peterka.) Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 103.

Ankauf von Remonte - Pferden in - Ankauf von Remonte - Helden ... Schlesien etc. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 124. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 77; Heft II, S. 89; Heft IH, S. 79. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 82; Heft II, S. 82; Heft III, S. 75.

- Springen englischer Vollbluthengste in Chrzelitz in Oberschlesien. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, 8. 129.

 Ueber die Traber- oder Gnubber-Krankheit der Schafe. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 94—95.

— Im Winter viel Eier von den Hühnern zu erhalten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 113.

Seltene Fruchtbarkeit einer Kuh (drei Kälber). Schles. landw. Zeitschr.

Bd. 3. 1833. Heft I, S. 118.

— Ueber das erste Pferde-Rennen und die Thierschau in Breslau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I. S. 127-132.

Ueber Pferdezucht (auch in Schlesien). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 113. (Viehstand in Preussen, S. 118-121.) Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft III, S. 75.

Schaftransport aus England nach Baden und Württemberg. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 86. Desgl. nach Baiern. Bd. 4. 1834. Heft I. S. 88. Desgl. nach Pommern. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 65.

- Bildung eines Prämienfonds für schöne Stuten im Kreise Münsterberg, Breslau, Ohlau und Schweidnitz, und erste Stutenschau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 82.

Erziehung guter Milchkühe durch

Verschneiden derselben. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 71.

- Ueber das Landgestüt in Schlesien im J. 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1835. Heft III, S. 80.

Mittel gegen das Federviehsterben im Posen'schen im Herbste 1834. Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 80. — Notizen über Gestüte. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 82, 83; Heft II, S. 89.

- Ueber die von Kalina v. Jäthenstein empfohlene Fütterung der Kühe mit Birkenholzmehl. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 55-57.

Stammschäferei in der Provinz Posen. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 70.

 Ueber einen mehr als 1 Pfund schweren Stein in dem Dickdarme eines Pferdes. Uebers. der Arb. 1840. S. 8.

g. Ueber einzelne Insekten.

- Nitidula aenea, dieses Jahr dem Raps sehr schädlich. (†) Uebers. der Arb. 1831. S. 9.

Notiz über einen Libellenzug in der sächsischen Ober-Lausitz. Schles.landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 109. Notiz über Raupenschaden auf den Wiesen in Böhmen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 85.

h. Ueber einzelne Pflanzen.

Nachtrag zu dem Ruprecht'schen Aufsatze: Ob aus schlechtem ungesun-

den Saamenkorne Brand entstehe. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 160-164. – Ueber einen 7 Fuss hohen Raps-stengel von Pischkowitz bei Glaz. Uebers. der Arb. 1828. S. 17. Ueber einen andern ebenso grossen von Korkwitz bei Neisse. Uebers. 1842. S. 11. — Ueber Panicum mohar als Futter-pflanze. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 102—103. Vergl. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 59; Heft II, S. 69.

Durchwinterung Ueber die Orangerie in und an Kuhställen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I,

S. 103.

- Symphytum asperimum L., ein gutes Grünfutter für Rindvieh. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 106.

Ueber ein Feld mit stark behaftetem Mutterkorn, und über die Entstehung des letzteren. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 105-106.

Oelgehalt der vorzüglichsten Pflanzen-Saamen (nach Schübler und Bentsch). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 126.

Blühende Kornähren im October des J. 1832. Schles, landw. Zeitschr. Bd. 2.

1833. Heft I, S. 129.

Pflanzen- und Sämerei-Kataloge der Gebrüder Booth in Flottbeck. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 110.

Ueber Lupulin, dessen Erkennung und Prüfung. Schles. landw. Zeitschr.

Bd. 3. 1833. Heft I, S. 113.

- Proben von Barchent, gewebt aus dem Baste in Schlesien gezogener Asclepias syriaca und vincetoxicum und Althea officinalis. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 81.

nau's Entdeckung, dass die Pflanzen Kupfer enthalten. Schles. landw. Zeit-schrift. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 81. — Früher Eintritt der Vegetation im J. 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4.

1834. Heft I, S. 83.

Ueber die Art, den Krapp auf holländische Weise zu pflanzen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 79 bis 80.

- Calluna vulgaris, ein neues Mittel gegen die Klauenseuche und das Maulweh des Rindviehes. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 72.

Mittel gegen den Schaden später Nachtfröste bei Küchengewächsen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834.

Heft I, S. 73.

Ueber den Raps- und Rübsenbau, der Winter- wie der Sommersaat, und seine neueste Ausbreitung, nach Erfahrungen aus verschiedenen deutschen und anderen Ländern. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 17-48.

- Die Akazie (Robinia pseudoacacia) als Futterpflanze. Verh, und Schriften.

Bd. 2. 1835. Heft II, S. 67.

- Hartig's Entdeckung von Stärkemehl in Holzpflanzen. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 68.

- Grosse Weizenähre und riesiger Roggenstock. Verh. und Schriften. Bd. 2.

1835. Heft II, S. 69.

 Schreiben aus Magdeburg über Versuche des Anbaues des Reisses, der Baumwolle und der Indigo-Pflanze in Deutschland und Holland. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 76 bis 79.

- Kardendistel - Verkauf in Breslau. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 82. Desgl. bei Burg in der Mark. Bd. 2. Heft III, S. 74.

Kartoffelbau armer Familien bei Verh. und Schriften. Bd. 2.

1835. Heft II, S. 83.

Neueste Notizen über die Erfolge des Anbaues neuer, oder wenig bekannter nutzbarer Pflanzen. Aus den brieflichen Mittheilungen der Mitglieder des schles. Acclimatisations-Vereins. Verh. und Schrift. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 12-23. Ueber den Anbau und den Ertrag aller andern Oelfrüchte ausser dem Rübsen und Raps. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1836. Heft III, S. 23-39.

i. Obst- und Seidenbau.

- Seidenbau im Regierungsbezirk Frankfurt a. O. Schles. landw. Zeitschrift. Bl. 1. 1832. Heft II, S. 102. In Baiern: Bl. 2. 1833. Heft II, S. 127. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 85.

Dr. F. B. Weber, Prof.: Ueber Farze-| Dr. F. B. Weber, Prof.: Ueber sächs. Obst- und Forstgärten (Wein, ächte Kastanie). Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 82-83.

 Grosser Aprikosen-Baum in England. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834.

Heft I. S. 76.

- Notiz über den Weinbau im Königreich Sachsen. Schles. landw. Zeitschr.

Bd. 5. 1835. Heft III, S. 70.

- Erdbeeren-Kultur in der Umgegend von London, und Steckrüben-Verkauf daselbst. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 79.

Aepfel-Ernte und Verkauf am Rhein. Verh. u. Schriften, Bd. 2. 1835. Heft II,

S. 81.

k. Ueber Gewinnung von Zucker und Syrup.

Kartoffelsyrup aus Konradswalde in Schlesien und aus Hofrechtenbach bei Wetzlar. (†) Uebers. der Arb. 1829.

- Notiz über die Runkelrüben-Zuckerfabrik zu Eckersdorf bei Glaz. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 47.

- Syrup aus Kürbissen zu bereiten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 79.

- Notiz über in Jena gebautes Zuckerrohr. Verh. und Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II, S. 75.

Ueber Runkelrüben - Zuckerbereitung nach Beaujeu. Verh. und Schriften.

Bd. 2. 1836. Heft III, S. 71.

— Ueber mehr als 50 Proben von Zucker und Syrup. (*) Uebers. der Arb. 1837. S. 9.

l. Forstwirthschaft.

- Ueber Kopfweiden - Zucht. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 115.

- Waldbrände in Schlesien, Erdbrand bei Genf. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1.

1832. Heft II, S. 109.

Die Höhe eines Baumes mittelst seines Schattens zu messen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 128.

Sturmschaden in den Forsten. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft II,

S. 117.

- Ein Urwald in Litthauen. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 5. 1834. Heft II, S. 85.

m. Hauswirthschaft.

- Ueber die Bereitung eines nahrhaften und wohlfeilen Suppengrieses, nach der Erfindung des Kaufmanns Schönherr in Dresden. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 136--140.

Dr. F. B. Weber, Professor: Ueber den Suppengries des hessischen Obersten v. Jossa. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1.

1832. Heft II, S. 92.

Appert's Verfahren beim Aufbewahren der Vegetabilien für die Haushaltung. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 93.

- Mittel, alte schmutzige unreine Bettfedern wieder zu reinigen und zu erneuern. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2.

1833. Heft I, S. 124.

Wie man Branntwein beim Brodtbacken gewinnt. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 112.

Entfernung der bösen Luft aus einem Brunnen. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 75.

Aufbewahrung der Eier in Schott-land. Verh. und Schriften, Bd. 1. 1835. Heft I, S. 75.

Notiz über die Basalt-Wasserleitungsröhren des Mstr. Larisch in Zopten. Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III,

 Ueber ein Lampen-Leuchtungsmaterial aus Terpentin und Spiritus. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 54

 Artesische Brunnen in Breslau, Bromberg, Schweidnitz, Dresden und Döbling. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 81; Heft II, S. 82. Oelgas aus Oliven-Kernen. Verh. u.

Schriften. Bd. 2. 1835. Heft II. S. 75.

n. Dünger.

- Cartwright's Versuche über die Wirkung des gebrannten Thons als Düngungsmittel. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 76—80. (Auszug aus den Transactions of the society for the encouragement of Arts etc.)

 Beantwortung der Frage, ob das Eichenlaub zur Streu in die Ställe und zur Düngung gebraucht werden könne. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 107—109.

Ueber die Ehrenfels'sche Anpreisung des Knochendüngers. Schles. landw.

Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 114.

— Getrocknetes Blut als Dünger für Zuckerplantagen. Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 87.

- Knochenmehl-Bereitung in Breslau. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 111.

Der Gyps als Düngemittel empfohlen.
 Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833.
 Heft II, S. 104.

o. Handel und Schifffahrt. - Zur Geschichte der Gewinnung der edlen und feinen Wolle, des Wollhandels und der Wollpreise im Jahre 1831. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. Heft I, 1832. S. 1-33. Desgl. im Jahre 1832: Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 66-91.

Dr. F. B. Weber, Prof.: Nachrichten über Getreide- u. Kartoffelpreise, sowie Viehmärkte, 1832, 33, 34, 35. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft I, S. 134—136; Heft II, S. 115, 119—121. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 115, 119—121. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 131, 133—140; Heft II, S. 134—136. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 136 bis 138; Heft II, S. 125—127. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 89—90; Heft II, S. 88 bis 89; Heft III, S. 72—76, 85—86. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 74—76, 85, 87 bis 89; Heft II, S. 91—92; Heft III, S. 82. Verh. u. Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 86—89; Heft II, S. 92; Heft III, S. 77—78. Bd. 2. 1835. Heft I, S. 66—69, 83—85; Heft II, S. 84—86; Heft III, S. 78. — Ueber die sächs. Wollmärkte d. J. und

Ueber die sächs. Wollmärkte d. J. und den Breslauer Herbstwollmarkt. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 103—104. Ueber Wollverkauf in Leipzig. Verh. u. Schriften. Bd. 2. 1835. Heft III, S. 77. Breslauer Frühjahrs-Wollmarkt 1833. Schles. landw. Zeit-schrift. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 124—127.

Fremde Getreide-Einfuhr in England im J. 1832 (Januar bis October). Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 114. Bd. 2. 1833. Heft I, S. 131. Bd. 3. 1833. Heft II, S. 122 – 124.

- Die Oderschifffahrt im Januar bis October 1832. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 115. Bd. 2.

1833. Heft I, S. 133.

— Englischer Wollbericht aus London Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 122. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 116-118. Heft II, S. 83. Bd. 5. 1834.

 Nachricht aus Havre de Grace über Getreidehandel 1833. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 128. Ueber den Wollmarkt zu Dresden.
 Schles. landw. Zeitschr. Bd. 3. 1833. Heft I, S. 102; zu Landsberg a. W., S. 111.

 Zur Geschichte der Wollgewinnung und des Wollhandels im Jahre 1833.
 Schles. landw. Zeitschrift. Bd. 4. 1834. Heft I, S. 1—39. Nachtrag: Heft II, S. 83—85.

Hohe Getreidepreise in Russland. Schafsterben daselbst. Schles. landw. Schleschr. Bd. 4. 1834. Heft I. S. 85 und 86; Heft II, S. 81, 83; Heft III, S. 82. Wollbericht von Hamburg, England und Nord-Amerika 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft II, S. 76-79. Bd. 5. 1834. Heft I, S. 78 - 80.

Dr. F. Weber, Professor: Ueber den Dr. Weidner, Hofrath (+ 1856): Ledum Frühjahrswollmarkt zu Breslau 1834. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 4. 1834. Heft III, S. 78—82. Desgl. 1835: Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft III, S. 74-76.

Zur Geschichte der Wollgewinnung, des Wollhandels und der Wollpreise im J. 1834. Verh. und Schriften. Bd. 1. 1835. Heft I, S. 9—40; Heft II, S. 17 bis 35. Nachtrag: Bd. 2. 1835. Heft II, S. 48--51.

Websky, Commercien-Rath: Ueber eine Spinn-Maschine auf flächsnes Garn. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 13. — Ueber den Kassenstand der schles. Ges. im J. 1819 und 1820. Corr.-Bl.

Bd. 1, 1820. S. 265.

Mart. Websky, Oberbergrath: Ueber die von Scacchi aufgestellte Polyedrie der Krystallflächen. 41. Jahresbericht.

1863. S. 26—28

v. Wechmar, Freiherr, Geh. Reg.-Rath: Bericht über die Thätigkeit der öconomischen Section im J. 1853: 31. Jahresber. S. 9. 1854: 32. Jahresber. S. 7. 1855: 33. Jahresber. S. 7. 1856: 34. Jahresber. S. 7. 1857: 35. Jahresber. S. 8. 1858: 36. Jahresber. S. 8. 1859: 37. Jahresber. S. 7.

Ueber die Technik der Bewohner Schlesiens im Alterthum. 32. Jahres-

bericht. 1854. S. 52-56.

v. Wedell, General-Major: 1) Ueber ein Stammbuch, in welches Friedrich von Logau 1627 sich zu Altorf eingeschrieben. 2) Bemerkungen zu dem 7. Bande des Geschichtswerkes vom Gen.-Major v. Schulz, den Krieg 1806—7 betreffend. Uebers. der Arb. 1836. S. 11, 107—8. Ch. C. Weeber, K. K. Landesforst-In-

spector zu Brünn: Beitrag zur Monographie der Pinus uliginosa. Uebers.

der Arb. 1838. S. 135.

 Ueber Taxus baccata, Juniperus communis und J. Sabina in Oesterreichisch-Schlesien. Uebers. der Arb. 1838. S. 136. - Barometer-Beobachtungen zu Freiwaldau 1836-1838. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Wegner, Pastor prim. zu Grünberg: Ueber die Hügelkette zwischen Grünberg und dem Bober. (*) 2. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 2. Uebers. der Arb. 1825. S. 26. (*)

Wegner, Wund- und Zahnarzt: Eine von ihm gefertigte silberne Nase. Ue-

bers. der Arb. 1840. S. 35. Weidner, Kunstgärtner in Karlshof bei Tarnowitz: Zwei von ihm erzogene handförmig gebildete Citronen. 1. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 5.

palustre kann bei Kindern zarten Alters tödtlich wirken. Uebers. der Arb. 1831.

- Obductionsbericht über eine mittelst einer Schnittwunde durch fremde Gewalt hervorgebrachte Halsverletzung. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 75.

Tod eines neugebornen Kindes wegen wahrscheinlich nicht fest unterbundener Nabelschnur. Uebers. der Arb. 1832.

S. 79.

 Obductionsbericht über ein todtgefundenes neugebornes Kind. (Resumé.) Uebers. der Arb. 1836. S. 93.

 Obductionsbericht über die fragliche Todesart eines plötzlich gestorbenen und des Morgens todt gefundenen Kin-Uebers. der Arb. 1838. S. 79.

Obductionsbericht über die fragliche Todesursache eines in der Nacht auf freier Strasse bewusstlos gefundenen Mannes. Uebers. der Arb. 1839. S. 105.

Ueber eine zufällige Arsenikvergiftung bei 12 Kindern. Uebers. der Arb. 1840.

S. 30-31.

- Bösartigkeit des Scharlachfiebers in seinem Wirkungskreise. Uebers. der Arb. 1840. S. 43.

Ueber einen von ihm gerichtsärztlich begutachteten Fall von Brandstiftung. Uebers. der Arb. 1841. S. 40.

Geschichte einer doppelten Vergiftung durch Kali hydrocyanicum. Uebers. der Arb. 1844, S. 38-40.

- Plötzlich erfolgter Tod eines Knaben an Hydrothorax. Uebers. der Arb. 1846. S. 200.

·Ueber verschiedene interessante Krankheitsfälle (Oaritis sinistra, Bauchwassersucht). Uebers. der Arb. 1846. S. 207.

Henr. Friedr. verw. Pastor Weigel: Die Mineralien-Sammlung des Pastor Weigel wird zum Verkauf angeboten. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 52.

C. G. Weimann, Apotheker in Grunberg († 1861): Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1835. S. 102. 1841. S. 6.

Ueber den Meteorsteinfall bei Grünberg am 22. März 1841. (Aus dem Grünberger Wochenblatte.) Uebers. der

Arb. 1841. S. 52--54.

- Ueber den Braunkohlenbau bei Grünberg. Uebers. der Arb. 1841. S. 72 bis 75. Chemische Zusammensetzung der Braunkohle, S. 75-80.

Weiss, Professor in Berlin: Notiz über in Schlesien gefundene Hyacinthe und Saphire. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 11.

Welzel, Apotheker in Ottmachau: Vorweltliche Säugethier-Knochen, gefunden bei Matzwitz unweit Ottmachau. Uebers. der Arb. 1841. S. 80.

Wenck, Lehrer in Gnadenfeld: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1845. S. 61.

Wende, Oberlehrer in Steinau: Baro-meter-Beobachtungen im J. 1844: Uebers. der Arb. 1846. Anhang, S. 10. 1845: Uebers. 1847. Anhang, S. 12. 1846: Uebers. 1849. Anhang, S. 12.

–, Pfarrer Förster, Oberlehrer Herrmann und Höger: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836 bis 1847. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Dr. Joh. Wendt, Professor, Geheimer Medicinal-Rath († 1845).

a. Angelegenheiten der schles. Gesellsch. Dr. J. Wendt, Professor: Memoire der medicinischen Section der schles. Ges. gegen das Verkaufen von Medicamenten durch Krummhübler Medicinal-Händler ausser der Marktzeit. Corresp.-Blatt.

- Jahrg. 1. 1810. S. 21 (vergl. S. 25).

 Bericht über die Arbeiten der medic. Section. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 10 bis 12; 19-22: 33-37; 46-48; 50-52. - Kurze Notizen über verstorbene Mitglieder, und zwar über D. G. Ruppricht: Oeffentl. Actus 1810. S. 40; über Pistorius, Baren v. Seydlitz und Dr. Wolff: Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. S. 96; über Lessing: Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 71, und Heft II, S. 9 über Ebersbach, Walpert, Derck, Graf von Zedlitz, Arndt in Schmiedeberg und Seeliger in Wölfelsdorf; S. 82 Dr. Preiss in Neustadt, S. 96 akad. Maler F. Krause in Frankenstein; über Bräss, Dr. Fürst, Fuhrmann, Kuh, Dr. Pulvermacher und Dr. Rothe in Herrnstadt: Corresp.-Bl. Jahrg. 4. 1813. Heft I, S. 74; über Berger, Heft II, S. 14; über Reg.-Rath Zimmermann: Corr.-Bl. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 27.
- Ueber eine das Verschwinden des Zackens zum Gegenstande der Untersuchung machende Commission. Corr.-Blatt. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 23

bis 24.

- Ueber die vereitelte Hoffnung der schles. Ges. auf ein freies Lokal. Corr.-Blatt. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 45 bis 48. Vergl. S. 82 und Jahrg. 4. bis 48. Heft I, S. 34.

Allgemeiner Bericht von allen diesjährigen Veränderungen und Arbeiten der schles. Ges. Oeffentl. Actus der schles. Ges., Breslau 1811. S. 22-40. Ueber die vorhergehenden Jahre siehe

Corr.-Bl. 1810. S. 1-9.
Dr. J. Wendt, Professor: Kurze Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen in der schles. Ges. Corr.-Bl. Jahrg. 2. Heft I. 1811, S. 1—6. Jahrg. 3. Heft I, S. 5—14. Jahrg. 4. Heft I. S. 26—35 und S. 73—74. Jahrg. 5. Heft II, S. 39 bis 44. Jahrg. 6. 1815. Heft I, S. 27 bis 31.

- Allgemeiner Bericht über die Arbeiten und Veränderungen der schles. Ges. im J. 1819 u. 20: Corresp. Bd. 1. 1820. S. 257—268. 1823 u. 24: Uebers. der Arb. 1824. S. 4—14. 1825: Uebers. 1825. S. 3—15. 1826: Uebers. 1826. S. 3—19. 1827: Uebers. 1827. S. 3—13. 1828: Uebers, 1828, S. 3—27, 1829: Uebers, 1829, S. 3—18, 1830: Uebers. 1831: Uebers. 1831. 1830. S. 3-19. S. 3-21. 1832: Uebers. 1832. S. 3-24. 1833: Uebers. 1833. S. 3-29. 1834: Uebers. 1834. S. 3-20. 1835: Uebers. 1835. S. 3—26. 1836: Uebers. 1836. S. 3-27. 1837: Uebers. 1837. S. 3-27. 1838: Uebers. 1838. S. 3-25. 1839: Uebers. 1839. S. 3—31. 1840; Uebers. 1840. S. 3—25. 1841: Uebers. 1841. S. 3—28. 1842: Uebers. 1842. S. 3—28.
- Ueber die Gründung der schles. Ge-sellschaft und deren kurze Geschichte in den ersten 25 Jahren ihres Bestehens. Uebers, der Arb. 1828. S. 3-7. - Das älteste Verzeichniss der Mitglie-
- der der Gesellschaft zur Beförderung der Naturkunde und Industrie Schlesiens. Uebers, der Arb. 1828. S. 96-98. — Ueber das 25 jährige Jubiläum des

Kastellans Glänz. Uebers. der Arb. 1832. S. 19.

- Ueber die im J. 1833 in Breslau zu erwartende Naturforscher - Versammlung. Uebers. der Arb. 1832. S. 23.

Prof. Dr. Unterholzner und Prof. Dr. Hoffmann, Ordner der Bibliotheken der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1835. S. 22. 1836. S. 19.

- Ueber die Aufstellung der Bibliotheken der schles. Ges. Uebers. der Arb. 1836. S. 19-20.

- Ueber Stenzel's scriptores rerum silesiacarum. Uebers. der Arb. 1836. S. 21.

b. Heilkunde.

- Ueber Masern und Masern-Epidemien. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 33-52.

Ueber die physische Erziehung der Kinder. (*) Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810.

- Ueber den tollen Hundsbiss. Corr.-Blatt. Jahrg. 1. 1810. S. 47; Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 9.

Dr. J. Wendt, Professor: Historische | Dr. J. Wendt, Professor: Ueber den Notizen über Dessaut's Leben und Ansichten in dem Gebiete der Chirurgie. Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 50—51. — Ueber die häutige Bräune (Croup). Corr.-Bl. Jahrg. 1. 1810. S. 66—68. — Ueber die Natur des Typhus, ein

Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 62—67 und 69—71.

- Etwas über das Scharlachfieber in Beziehung auf Reich's Ansichten über diese Krankheit. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 7. — Ueber das Verhältniss der Lebendi-

gen zu den Todten. Corr.-Bl. Jahrg. 2.

1811. Heft II, S. 25-35.

Ueber Selbstentzündung und Unverbrennlichkeitmenschlicher Körper. Corr.-Blatt. Jahrg. 2. 1811. Heft II, S. 73

Ueber die Wirkungen der Blausäure auf den thierischen Organismus. Corr.-Blatt. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 72-74. - Ueber die Blausäure. Corre Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 2-10. Corresp.-Bl.

Ueber die Krankheiten, welche während des Sommers 1811 in Breslau ge-

herrscht haben. Corr.-Bl. Jahrg. 3. 1812. Heft I, S. 75-77.

- Ueber die Wechselfieber des J. 1812.

(*) Corr.-Bl. Jahrg. 3, 1812. Heft II, S. 92.

- Ueber den Magnetismus. Corr.-Bl.

Jahrg. 4. 1813. Heft II, S, 2-9.

Ueber die letzte Typhus-Epidemie, insofern sie den Nichtarzt interessirt. Corr.-Bl. Jahrg. 5. 1814. Heft I, S. 65 bis 72.

Bericht über die in Breslau neu errichtete Schwefelräucherungs-Anstalt. (†) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 261.

Ueber Mittel gegen die Hundswuth. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 62.

– Ueber Ansteckung durch vorher zu anderweitigem Behufe gebrauchte Lancetten bei dem Aderlassen. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 62.

- Einer schwangern Frau gehen die Theile des Kindes durch eine Oeffnung in der Gegend des Nabels ab. Uebers. der Arb. 1825. S. 62

Durchfall im Anfange des Scharlachs darf nicht von der antiphlog. Behandlung abhalten. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 63.

Ueber das Verhältniss der Pesten früherer Zeit zu den neuern Seuchen. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 3.

Wundstarrkrampf. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 73.

- Notiz über einen Fall von Campher-Vergiftung. Uebers. der Arb. 1827. S. 73.

Der Schwefel-Alkohol von Lampadius dürfte dem bals. sulph. Beguini analog

wein. Uebers. der Arb. 1827. S. 73.

— Ueber Variola und Varioliden. (†)
(Vollständig in dem diesjährigen Programme der med.-chirurg. Lehranstalt.)
Uebers. der Arb. 1828. S. 82.

Ueber die in Schlesien endemischen rheumatischen Fieber. Neue Breslauer Samml. Bd. 1. 1829. S. 1—36.

- Ueber die Behandlung der Lustseuche ohne Quecksilber. (*) Uebers. der ohne Quecksilber. Arb. 1829. S. 60.

Ueber Gicht. (*) Uebers. der Arb.

1830. S. 63.

Beobachtung zweier Fälle von Diabetes. Uebers. der Arb. 1830. S. 65.

Ueber die Täuschungen in der ärztlichen Diagnose, besonders in Bezug auf Encephalitis infantum. Uebers. der Arb. 1831. S. 48.

- Ueber die Nicht-Identität der variola vera und der variola varioloides. Ue-

bers. der Arb. 1832. S. 76-77.

- Ueber ein Mädchen, welches gegenwärtig 120 Gr. Opium täglich ohne allen Nachtheil verbraucht. Uebers. der Arb. 1832. S. 85.

Ueber den nosologischen und therapeutischen Unterschied zwischen Gastrodynie und Cardialgie. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 84-85.

Ueber das Doctor-Jubelfest des Staatsrathes Dr. Hufeland. (*) Uebers. der Arb. 1833. S. 87.

- Einiges über den Erfolg sogenannter homöopathischer Kuren. Uebers. der homoopathischer Kuren. Arb. 1834. S. 101-102.

- Ueber eine aus Paris erhaltene, nach Art des Arow-Root bereitete Mehlart. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 105.

Ueber einen von Dr. Hochgeladen in Gross-Strehlitz mit Glück behandelten Fall von Hydrophobie, und einige auf die Diagnose und Therapie der Wassersucht bezüglichen Momente. Uebers. der Arb. 1835. S. 111.

- Ueber Menostasie und Chlorose. Uebers. der Arb. 1835. S. 115-116.

Ueber einen Fall von haematemesis haemorrhoid. vicaria. Uebers. der Arb. 1835. S. 122.

– Ueber einen Fall von in 5 Monaten 3 Mal wiederkehrender Wassersucht. Uebers. der Arb. 1835. S. 122.

Ueber Heilung der Darmbrüche im Allgemeinen und über den Tanzer'schen

Bruchbalsam insbesondere. (*) Uebers. | Dr. Wentzke, Professor: Ueber die der Arb. 1836. S. 94.

Dr. J. Wendt, Professor: Einiges über Kissingen's Heilquellen. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 105.

 Kritische Beleuchtung des von Dr.
 Wolff mitgetheilten Falles einer unglücklich Hydrophobie. verlaufenen Uebers. der Arb. 1837. S. 136.

Ueber die Nosologie der Gicht. (*)
Uebers. der Arb. 1837. S. 142—143.
Ueber die in Folge eines Vipern-

Bisses entstandene Entzündung Zunge und die in Folge dessen erfolgte Operation der Tracheotomie. Uebers. der Arb. 1838. S. 73.

- Seine in Berlin gemachten Beobachtungen über den typhus abdominalis, die Behandlung der Siphylis ohne Quecksilber und über die Krätze. Uebers. der Arb. 1838. S. 73.

- Geschichte einer von ihm beobachte-. ten, tödtlich verlaufenen Krankheit (des Herzens). Uebers. der Arb. 1839. S. 95 bis 96.

- Ueber die Ausrottung der Siphylis, mit Rücksicht auf die neueste promulgirte Gesetzgebung Belgiens. der Arb. 1839. S. 96.

– Einiges über die Thermen zu Warmbrunn. Uebers. der Arb. 1839. S./100. — Ueber das Eisenoxydhydrat als sicheres Antidot des Arseniks. Uebers. der

Arb. 1840. S. 32. · Ueber Zurechnungsfähigkeit in foro, ein rechtsarzneiliches Fragment. Uebers. der Arb. 1841. S. 34-36.

Ueber das Ehedem und Jetzt im Gebiete der Medicin. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 35.

Ueber den Cephalotribe. (*) Uebers. der Arb. 1842. S. 40.

Ad. Wentzel, Oeconom: Die schlesische Gesellschaft erhält von ihm als Beweis seiner Achtung einen von Hanaczik in Wien gefertigten Multiplicator. 5. bis

8. Bullet. der naturw. Sect. 1830. S. 2. r. Wentzke, Professor († 1849): Ueber einen tödtlich verlaufenen Fall von Blutbrechen bei einem Knaben. Uebers. der Arb. 1824. S. 36.

Zwei Fälle von Rose neugeborner Kinder. Uebers. der Arb. 1825. S. 54. Zwei Fälle des Müllar'schen Asthma. Uebers. der Arb. 1825. S. 55.

Ueber die an der Tharold'schen Anstalt für arme Kranke im J. 1825 ge-wonnenen Resultate. (*) Uebers. der Arb. 1826. S. 59.

 Ueber einen Fall, wo nach gehobener Apoplexie nach 6 Wochen Amaurose vorhanden war. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 64.

Krankheits Constitution der verflossenen beiden Jahre. (*) Uebers. der Arb. 1827. S. 78. Der Synochus und das intermittirende

Fieber, die beiden Grundformen der gegenwärtig herrschenden allgemeinen Krankheits-Constitution. Neue Bresl. Samml. Bd. 1. 1829. S. 76-116.

Resultate seiner Beobachtungen über Uebers. der den Abdominal-Typhus.

Arb. 1836. S. 92—93.

Wetschky, Apotheker in Gnadenberg: Notiz über von ihm aufgefundene neue oder seltene schles. Pflanzen. Uebers. der Arb. 1830. S. 58.

Weyrich, Rentmeister: Ueber die Art, wie Schlesien wieder seinen ehemaligen Activhandel erlangen kann. (†) Corresp.

Bd. 1. 1820. S. 261.

Wicher, Oberlehrer in Lauban: Barometer- und Thermometer-Beobachtungen 1836-1839. Dr. Galle: Grundzüge der schles. Klimatologie, Breslau 1857.

Max Wichura, Regier.-Rath († 1866): Ueber von ihm aufgefundene seltene oder für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1840. S. 101, 102. 1843. S. 200, 204. 1845. S. 59, 61. 1846. S. 185, 186, 187. 1852. 30. Jahresber. S. 81. 1855. 33. Jahresber. S. 86. 1857. 35. Jahresber. S. 69. 1858. 36. Jahresber. S. 53.

 Ueber Exemplare von Barbarea vulgaris und Anthemis arvensis mit monströsen Bildungen. Uebers. der Arb. 1843. S. 201.

Ueber die Polarität der Knospen und Uebers. der Arb. 1843. S. 209 Blätter. bis 213.

Ueber von ihm in der Gegend von Reichenbach aufgefundene interessante Pflanzenarten. Uebers. der Arb. 1845.

– Seine Beobachtungen über den Blühtenbau der Valerianeen. (*) Uebers.

der Arb. 1845. S. 63.

Ueber zwei neue Erscheinungen der Phyllotaxis. (*) Uebers, der Arb. 1845. S. 64.

Ueber die Zusammensetzung der weiblichen Blühte und die Stellung der Narben bei den Weiden. Uebers. der Arb. 1847. S. 131—133.

Pflanzen aus der Umgegend von arnowitz. Uebers. der Arb. 1849. Tarnowitz.

I. Abth., S. 97.

- Ueber eine den Blättern vieler Pflanzen eigenthümliche Drehungsbewegung. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 106-8.

Ueber schraubenförmig gewundene Baumstämme. 29. Jahresb. 1851. S. 78-79.

M. Wichura, Regier.-Rath: Ueber die Stellung der Samen bei den Akanthaceen. 29. Jahresber. 1851, S. 79-80.

Einige Beobachtungen über schles. Pflanzen. 29. Jahresber. 1851. S. 81. - Ueber die Achsendrehung der Schwärmsporen und Infusorien. 30. Jahresber

1852. S. 73 - 80.

- Morphologische Bemerkungen über einheimische Phanerogamen. 30. Jahresber. 1852. S. 80-81.

- Ueber künstlich erzeugte Weiden-

und Dianthus Wimmeri n. sp. 32. Jah-

resber. 1854. S. 74-75.

- Notizen über Wurzelparasitismus der Euphrasien, Entwickelung von Polygonum Bistorta, Umsetzung der Blattwirtel an Valeriana sambucifolia, und die Keimblätter von Erodium cicutarium. 32. Jahresber. 1854. S. 76-77.

- Ueber die Keimung: 1) Der Anemonen; 2) von Sirogonium sticticum Kütz.; 3) von Omphalodes scorpioides Lehm. 33. Jahresber. 1855. S. 90—91.

- Bemerkungen über das Blühen, Keimen und Fruchttragen der einheimischen Bäume und Sträucher. 34. Jahresber. 1856. S. 56-58.

 Ueber die schraubenförmigen Windungen des Fruchtstiels der Moose. 36. Jahresber. 1858. S. 62.

- Ueber das Verhalten der Laubmoose zum Lichte. 36. Jahresber. 1858. S. 62. unvollkommene Diklime. 36. Jahresber. 1858. S. 65-66.

- Ueber die in Schlesien vereinzelt vorkommenden nordischen 36. Jahresber. 1858. S. 67-70.

Wiesner, Ober-Landes-Gerichts-Assessor zu Bublitz: Verzeichniss der in seinem Besitze befindlichen Handschriften zur schles. Geschichte. Uebers. der Arb. 1843. S. 74-81.

v. Wille, Landesältester auf Hochkirch bei Liegnitz: Ueber von ihm gezogene Gemüse- und Obstsorten. 32. Jahresber. 1854. S. 183.

Dr. Chr. Friedr. H. Wimmer, Prof.,

Stadt-Schulrath († 1868). a. Angelegenheiten der schles. Gesellsch. Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Bericht über die Thätigkeit der botanischen Section im J. 1835: Uebers. der Arb. 1835. S. 5—6, 84—103. 1836: Uebers. 1836. S. 5. 1837: Uebers. 1837. S. 5, 93—98. 1838: Uebers. 1838, S. 5, 123—138. 1839: Uebers. 1839. S. 5, 133- 149. 1840: Uebers. 1840. S. 5, 1842: Uebers. 1842. S. 5. 95-110. 1843: Uebers. 1843. S. 5, 200-218.

1844: Uebers. 1844. S. 5. 1845: Uebers. 1845. S. 4, 55—65. 1846: Uebers. 1846. S. 7, 169—188. 1847: Uebers. 1847. 1847: Uebers. 1847. 1848: Uebers. 1848. 8. 5, 121—173. S. 7, 113—130. 1849: Uebers. 1849. S. 6, 75—135. 1850: 28. Jahresber. S. 6, 75—135. 1850: 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 5, 91—143. 1851: 29. Jahresber. 1851. S. 5, 77—92. 1852: 30. Jahresber. 1851. S. 6, 63—86. 1853: 31. Jahresber. 1851. S. 6, 153—173. 1854: 32. Jahresber. 1854. S. 6, 59—77. 1855: 33. Jahresber. 1855. S. 6, 85-105. bastarde. 31. Jahresber. 1853, S. 160 Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Bebis 164.

— Ueber Cerastium longirostre n. sp. für Obst- und Gartenkultur im J. 1852: 30. Jahresber, S. 9, 151—171. (Ausstellungen der Sect. S. 153—160.) 1853: 31. Jahresber. S. 9, 253—263. (Ausstellungen S. 257—270.) 1854: 32. Jahresber. S. 7, 181—221. (Ausstellung S. 187—192.) 1855: 33. Jahresber. S. 7, 147-182. (Ausstellungen: S. 150-163. 1860: 38. Jahresber. S. 8, 167-190. 1861: 39. Jahresber. S. 11, 113—127. 1862: 40. Jahresber. S. 13, 137—162. 1863: 41. Jahresber. S. 13, 135-156.) - Ueber das Herbarium silesiacum, gebildet aus den Sammlungen der schles. Uebers. der Arb. 1835. S. 102. Ges. 1841. S. 89, 99.

- Ueber die der schles. Ges. zum Geschenk gemachte Pflanzen-Sammlung des Apothekers Schleiermacher zu Schmiedeberg. Uebers. der Arb. 1843.

S. 217.

- Commissionsgutachten über die beiden, auf die von der schles. Ges. ausgeschriebene Preisfrage, betreffend eine Anweisung zur Obstbaumzucht, eingegangenen Schriften. Uebers. der Arb. 1848. S. 4—6.

Bericht über das der schles. Ges. durch Vermächtniss anheim gefallene Herbarium des verst. Prof. Dr. Henschel.

35. Jahresber. 1857. S. 92—93. — Einige Worte zur Erinnerung an E. Krause. 36. Jahresber. 1858. S. 54. Biographische Mittheilungen über den Oberst-Lieut. Ferd. v. Fabian. 41. Jahresber. 1863. S. 137—138.

b. Entomologie. Die schlesischen Arten der Gattung 6. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 13. (Crabro stigmatellus n. sp., nur dem Namen nach bekannt. Uebers. der Arb. 1831. S. 74.

Ueber von ihm aufgefundene seltene schlesische Insekten. Uebers. der Arb. 1826. S. 21. 1833. S. 77—78. 1838. S. 59. Ueber ein in kapselförmigen Auswüchsen einer Vaucheria enthaltenes Thier. (Cyclops Lupula M.) Uebers. der. Arb. 1833. S. 71.

c. Botanik.

Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Ueber Umwandlung der Staubfäden in Germina bei Weidenblühten. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 3. 4. Bullet. S. 13. Uebers. der Arb. 1825. S. 3.

- Ueber aufgefundene neue oder seltene schlesische Pflanzen. Uebers. der Arb. 1825. S. 47. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 34. Uebers. 1830. S. 58. 1832. S. 62, 65. 1833. S. 72. 1835. S. 85 bis 87, 101—102. 1837. S. 97. 1839. S. 144 (Chara syncarpa). 1840. S. 102 bis 103. 1843. S. 204, 217. 1845. S. 55, 60—61. 1847. S. 170.

– Botanische Charakteristik des Teschnischen Gebirges. (†) Uebers. der Arb.

— Bemerkungen über eine neue Sphaeria (Sph. socialis). 9. Bullet. der naturw. Sect. 1825. S. 34. Uebers. der Arb. 1825. S. 47. (*) — Ueber den Uebergang der Varietäten

der Ranunculus-Arten in sogenannten Species. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 48. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1825.

S. 8.

Vegetabilische Monstrositäten.

1896 S. 53. Uebers. der Arb. 1826. S. 53.

— Zur Synonymie der Euphorbia pilosa 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. (†)

 Ueber regelmässige Selbstbewegung an den Kotyledonenblättern und den beiden ersten Seminalblättchen eines Phaseolus aureus. 8. Bullet. der naturw. Sect. 1826. S. 38. 9. Bullet. S. 42. Uebers. der Arb. 1826. S. 55. (†)

- Kritische Bemerkungen gegen die neueste Flora suecica von Wahlenberg. 2. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 11.

- Ueber die Artverschiedenheit des Ranunculus cassubicus vom R. auricomus L. 9. Bullet. der naturw. Sect. 1827. S. 53-54. Uebers. der Arb. 1827. S. 60.

- Ueber den Unterschied von Monstrosität und Bildungsabweichung. 3. Bullet. der naturw. Sect. 1828. S. 17-18.

- Beitrag zur Kritik der schles. Flora (Veronica- und Hieracium-Arten). Uebers. der Arb. 1828. S. 50.

Bemerkungen über Reichenbach's Conspectus regni vegetabilis. Uebers. der Arb. 1829. S. 51.

Agrostographische Bemerkungen. Uebers. der Arb. 1830. S. 39-40.

- Ueber die schles. Viola-Arten. Uebers.

der Arb. 1830. S. 43.

Uebersicht der Verhältnisse, welche in Zahl und Vertheilung der Arten der

obwalten. Monokotyledonen schles.

Uebers. der Arb. 1831. S. 81—82.
Dr. C. F. H. Wimmer, Professor:
Ueber Exemplare der Euphorbia lucida, welche den Uebergang zu E. Cyparissias bilden. Uebers. der Arb. 1831. S. 94.

 Ueber die Formen des Leontodon taraxacum. Uebers. der Arb. 1832. taraxacum.

- Ueber zwei neue Formen von Hieracium; über Festuca alpina, welche nach 3 Jahren im Garten in Fest. duriuscula sich verwandelt hatte. Uebers. der Arb. 1832. S. 60.

 Ueber monströse Blumen der Hesperis matronalis alba plena. Uebers. der Arb. 1832. S. 60.

- Ueber einen Bastard aus der Gattung Digitalis. Uebers. der Arb. 1832. S. 61 bis 62. 1835. S. 85.

- Ueber die Veränderungen in der Bekleidung der Weiden. Uebers. der Arb. 1832. S. 65.

Ueber die Unzulänglichkeit der Art-Merkmale, welche auf die Bekleidung der Theile bei den Rubus-Arten gegründet sind. Uebers. der Arb. 1833.

- Einige Bemerkungen über die Conjugation der Zygnema-Arten. Uebers. der Arb. 1833. S. 68.

Ueber die aus den Fäden einer Vaucheria heraustretenden frei beweglichen, scheinbar animalischen Körper. Uebers. der Arb. 1833. S. 73.

Ueber drei neue Algen. Uebers. der Arb. 1835. S. 86—87.

Vergleichender Umriss des botanischen Charakters der 3 südlichen Hauptgrenz-Gebirge Schlesiens. Uebers. der Arb. 1835. S. 88.

Ueber die Sporenbildung bei den onferven. Uebers. der Arb. 1835. Conferven.

S. 89-93.

Ueber die im J. 1836 aussergewöhnliche Verbreitung des Senecio vernalis in Schlesien. Uebers. der Arb. 1837.

Pflanzen, welche von 0. und SO. her bis nach Schlesien reichen. Uebers.

der Arb. 1837. S. 96.

– Ueber die Verschiedenheit der Zapfen von Pinus sylvestris L., P. pumilio Hänke und P. uliginosa Neum. Uebers. der Arb. 1837. S. 97—98.

- Seine neueren Beobachtungen über die sogenannten animalischen Sporen der Vaucheria clavata Roth. Uebers. der Arb. 1838. S. 123—125.

- Ueber die Bastardnatur von Geum intermedium. Uebers. der Arb. 1838. S. 135.

11

Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Seine Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Neue Beobachtungen über das Leuchten der und seltene schles. Pflanzen. Uebers. Schistostega osmundacea. Uebers. der Arb. 1838. S. 137—138.

Seine neue Disposition der schles. Veilchen. Uebers. der Arb. 1838. S. 138.

- Ueber die Formen von Solanum nigrum. Uebers. der Arb. 1839. S. 144. Ueber schlesische Chara-Arten. Ue-

bers. der Arb. 1839. S. 144. - Einige Bemerkungen über die Arten

von Ceratophyllum. Uebers. der Arb. 1840. S. 103, 110.

Ueber monströse Weidenblühten, welche halb Stempel, halb Staubgefässe darstellen. Uebers. der Arb. 1841. S. 91. – Ueber 6 Weidenbastarde. Uebers.

der Arb. 1841. S. 93.

Verzeichniss der schles. Arten der Gattung Conferva. Uebers. der Arb. 1841. S. 96.

 Ueber einige kritische Formen der schles. Flora. Uebers. der Arb. 1843. S. 202, 204.

- Neue Disposition der schles. Arten von Hieracium. Uebers. der Arb. 1843. S. 205—207.

 Ueber die Hybridität im Pflanzen-reiche. Uebers. der Arb. 1843. S. 208. - Ueber die Monographie der schwedischen Weiden in Fries Novit. Fl. Suec., Mant. I. (*) Uebers. der Arb. 1845. S. 58.

— Ueber die im J. 1845 aufgefundenen neuen Arten und Formen der schles. Flora. Uebers. der Arb. 1845. S. 59-61.

 Ueber die im Sommer 1846 beobachteten Neuigkeiten der schles. Flora. Uebers. der Arb. 1846. S. 184-187.

Ueber die Hybridität der Weiden. Uebers. der Arb. 1847. S. 124-131.

 Ueber einige wichtige biologische und morphologische Verhältnisse der Weiden. Uebers. der Arb. 1847. S. 155-169.

- Beobachtungen, gemacht auf Excursionen in das Charlottenbrunner Gebirge, in das Gesenke und Riesengebirge im Jahre 1847. Uebers. der Arb. 1847. S. 170-173.

- Neuigkeiten der schles. Flora vom J. 1848. Uebers. der Arb. 1848. S. 125 bis 127.

 Die schlesischen Carex-Arten aus der Gruppe der C. caespitosa, revidirt im December 1848. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 77-81.

- Eine Excursion auf dem grossen See auf der Heuscheuer. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 85—87. — Uebersicht der bisher bekannt gewor-

denen Bastarde von Salix. Uebers, der Arb. 1849. I. Abth., S. 87-93.

der Arb. 1849. I. Abth., S. 96.

 Ueber vier neuerdings erschienene
 Floren. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 94-95.

Ueber einige Formen von Salix. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 96-97.

- Ueber neue Arten und Varietäten aus der schles. Flora. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 97-98.

– Erläuterung einer Anzahl schwieriger und seltener Carex-Arten. 28. Jahresber. 1850. I. Abth., S. 98—100.

Carex Buekii n. sp. 29. Jahresber. 1851. S. 83.

Ueber neue Formen von Salix. 29. Jahresber. 1851. S. 84.

- Zwei neue Formen von Carex (C. cernua u. C. Krockeri). 30. Jahresber. 1852. S. 63-64.

Ueber seltenere und neuere Formen von Salix und eine neue Monographie dieser Sippe von Hartig. 30. Jahresber. 1852. S. 64—67.

Neue oder seltnere Pflanzenformen 31. Jahresber. 1853. aus Schlesien. S. 172-173.

Wildwachsende Bastard - Pflanzen, hauptsächlich in Schlesien beobachtet. Denkschrift 1853. S. 143-182.

Ueber die schles. Arten der Sippe Rubus. 33. Jahresber. 1855. S. 86-87. – Uebersicht über die schles. Arten

von Hieracium. 33, Jahresber. 1855. S. 87-90.

– Bemerkungen über einige seltenere schlesische Pflanzen. 34. Jahresbericht. 1856. S. 62-63.

Ueber einige neue Fundorte seltnerer schlesischer Pflanzen. 35. Jahresber. 1857. S. 68—69.

Ueber Salix silesiaca. 35. Jahresber. 1857. S. 79—81.

 Ueber neue Arten, Formen und Standorte der schles. Flora. 36. Jahresber. 1858. S. 59-61.

Historischer Ueberblick über die Gattung Salix. 37. Jahresber. 1859.

- Neuigkeiten der schles. Phanerogamen-Flora vom J. 1859. 37. Jahresber. 1859. S. 59-61.

Salicologische Mittheilungen. 38. Jahresber. 1860. S. 74.

- Ueber Weiden-Bastarde und über Salix grandifolia. 39. Jahresber. 1861. S. 100.

Salikologische Beiträge. Abhandl., Abth. für Naturwiss. und Med. 1861. S. 125-137.

d. Mineralogie.

Dr. C. F. H. Wimmer, Professor: Ein solides Fragment einer Sigillaria aus einem Braunkohlenlager bei Rosenberg. Uebers. der Arb. 1830. S. 31.

- Notiz über eine vom Pfarrer Martius in Schönberg der schles. Ges. geschenkte Suite von Basalt-Stücken vom Kammerbühl bei Eger. Uebers. der Arb. 1839. S. 72.

e. Gartenbau.

- Der Gemüsebau in Schlesien. 30. Jahresber. 1852. S. 161-162.

- Mittheilungen über die von den Mitgliedern der Section für Obst- und und Gartenbau gemachten diesjährigen Erfahrungen im Gemüsebau. 32. Jah-resber. 1854. S. 184—186.

- Ueber die Kartoffelkrankheit, Betrachtungen eines Laien. 32. Jahresber.

1854. S. 196—202.

- Bericht über das Resultat des Anbaues der von der Section für Obst-und Gartenbau im Frühjahr 1861 ver-theilten Gemüse- und Blumen-Sämereien. 39. Jahresber. 1861. S. 115 -118.

r. Winkler, Garnison-Prediger in Altenburg: Beobachtungen über ein Pärchen der Lacerta viridis. (*) Uebers. der Arb. 1825. S. 30. 10. Bullet. der der Arb. 1825. S. 30.

naturw. Sect. 1825. S. 35-36.

 Beschreibung eines Rattenkönigs.
 und 5. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 23—24. 1. bis 4. Ber. der naturw. Sect. 1832. S. 4. Uebers, der Arb. 1829. S. 34. 1832. S. 51.

R. Winkler, Gymnasial-Oberlehrer: Bericht von den Resultaten, welche aus den Streitschriften der Erasmianer und Reuchlinianer über die Schicksale der griech. Nation und Sprache, sowie über die richtige Aussprache der letzteren bisher gewonnen sind. Uebers. der Arb. 1847. S. 372-383.

- Ueber eine bessere Organisation des niedern und höhern Schulwesens. (*) Uebers. der Arb. 1849. II. Abth., S. 32.

Ueber griechische und lateinische Accentuation in ihrer Anwendung in der Prosa und Poesie. (*) 30. Jahresber. 1852. S. 188—191.

D

v. Winterfeld, Ober-Landes-Gerichts-Rath: Darstellungen aus der musikalischen Kunstgeschichte Deutschlands in der ersten Hälfte des vorigen Jahr-hunderts. (*) Uebers. der Arb. 1831. S. 16.

Dr. A. Wissowa, Professor, Director des Matthias-Gymnasiums (+ 1868): Bericht über die Thätigkeit der philol. Sect. im J. 1857: 35. Jahresber. S. 10. 1858: 36. Jahresber. S. 9, 197—199. 1859: 37. Jahresber. S. 8. 1860: 38. Jahres-

1861: 39. Jahresber. bericht. S. 9. S. 13. 1862: 40. Jahresber. S. 15, 123

bis 126. 1863: 41. Jahresber. S. 14. Dr. A. Wissowa, Director: Beiträge zu einer Geschichte des 2. nachchrist-lichen Jahrhunderts aus den Schriften des Lucian. (*) 1847. S. 385—386. Uebers. der Arb.

Ueber 2 Bände handschriftlicher lateinischer Komödien. 36. Jahresber.

1858. S. 197—198.

Wittig, Gerichts-Assessor: Ueber die Legitimation durch obrigkeitliche Declaration. (Resumé.) 39. Jahresber. 1861. S. 135.

- Ueber das Separatum in Wechselsachen. (Resumé). 39. Jahresber. 1861. S. 139.

v. Wittken, Appell.-Gerichts-Rath: Ueber den Passage-Vertrag, mit Berücksichtigung der Verhandlungen der Commission zur Berathung eines allgemeinen deutschen Handelsgesetzbuches. (Resumé.) 39. Jahresber. 1861. S. 135 bis 137.

Wocke, Apotheker: Die sogenannten Compositionslichter des Seifensieders Koswitz sind wahrscheinlich aus reinem

Schöpsentalg verfertigt. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. LXXXII. Dr. M. F. Wocke: Notiz über seltene schles. Insekten. Uebers. der Arb. 1848. S. 99 (Gryllus migratorius auf dem Riesengebirge). 1849. S. 67. 1854: 32. Jahresber. S. 90. 1856: 34. Jah-

resber. S. 109. 1857. S. 119.

— Ueber einen Hepialus hectus mit
5 Flügeln. Uebers. der Arb. 1848.

S. 105. Beiträge zur Kenntniss der Lithocolle-Uebers. der Arb. 1848. tis-Arten. S. 105—109.

Ueber die Hyponomeuten Schlesiens. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 69 bis 71.

Eine Excursion ins Altvater-Gebirge. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 71 bis 74. (Coccyx abiegnana F. v. R. n. sp., Plutella marmorosella Z. n. sp., Depressaria doronicella n. sp.)

Verzeichniss der in seiner Sammlung befindlichen Arten des Genus Teras. 30. Jahresber. 1852. S. 97.

Ueber die schles. Arten der Genera Agdistis H., Pterophorus und Alucita. 30. Jahresber. 1852. S. 97.

- Uebersicht der schles. Arten aus 6 von Zeller in der Linnaea entomol., Bd. 7 und 8 abgehandelten Tineaceen-Gattungen. 31. Jahresber. 1853. S. 181 bis 183.

Ergebnisse einer vom 11. bis 15. September 1853 gemachten Reise in das

Dr. M. F. Wocke: Ueber die von ihm im Sommer des Jahres 1854 gefangenen seltenen oder für Schlesien neuen Falterarten. 32. Jahresber. 1854. S. 94 bis 98.

Verzeichniss der schles. Arten des Tortriciden-Genus Cochylis Tr. 32. Jah-

resber. 1854. S. 98.

Ueber die bisher in Schlesien beobachteten Arten der Gattung Penthina Tr. 33. Jahresber. 1855. S. 118-120.

Ueber die Synonymie der Sesia bra-coniformis HS. und S. philantifornis Lasp. 33. Jahresber. 1855. S. 120.

- Ueber 7 von ihm gefangene für Schlesien neue Falter. 33. Jahresber. 1855. S. 120-123.

- Ueber die zum ersten Male bei Breslau beobachtete Acrolepia Betulella Curt., Roeslerstammia asseclella Zell. 33. Jahresber. 1855. S. 123-124.

 Ueber die in Schlesien einheimischen Arten der Gattung Gyracilaria Zell. 33. Jahresber. 1855. S. 124—125.

Mittheilungen über seltene oder in Schlesien noch nicht beobachtete Falter. 34. Jahresber. 1856. S. 113-115.

- Ueber die schles. Arten der Tineen-Familie Nepticulina. 1856. S. 116-117. 34. Jahresber.

- Mittheilungen über neue schles. Falter (Penthina Pyrolana n. sp., Depressaria 4 punctata n. sp.). 35. Jahresber. 1857. S. 116—119.

 Mittheilungen über seltene schlesische Falter. 35. Jahresber. 1857. S. 119.

– Ein Beitrag zur Lepidoptern-Fauna von Reinerz. 36. Jahresber. 1858. S. 100.

– Ueber einige seltene schles. Falter. 36. Jahresber. 1858. S. 101.

Ueber die Ergebnisse einer Reise ins Gesenke im Juni 1859. 37. Jahresber. 1859. S. 98—99.

- Mittheilungen tiber einige neue Fundorte seltener, sowie über einige neue schlesische Falter. 37. Jahresber. 1859. S. 99—100.

Mittheilungen über die interessantesten, von ihm auf der Insel Wollin be-obachteten Falter. 37. Jahresber. 1859. S. 100-101.

- Ueber einige für Schlesiens Fauna neue Lepidoptern. 38. Jahresber. 1860. S. 132.

 Ueber von ihm in Norwegen beobachtete Schmetterlinge. 38. Jahresber. 1860. S. 133-135.

- Notiz über seine entomolog. Reise auf das Dowrefjeld. 40. Jahresber. 1862. S. 10.

Waldenburger und Riesen - Gebirge. Dr. M. E. Wocke: Ueber die Ergebnisse 31. Jahresber. 1853. S. 183-184. einer im August d. J. unternommenen Excursion lepidopterologischen Riesengebirge. 41. Jahresber. 1863.

Dr. Wolff, Kreisphysikus in Namslau: Fortgesetzte Nachrichten über Alterthümer im Namslau'schen Kreise. Corr. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 34-35.

· Ueber die erste christliche Kirche in Schlesien (zu Schmograu). Corresp. Bd. 1. 1820. S. 44-46 und 341.

- Beispiele des Aberglaubens im Namslauer Kreise. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 46.

Alterthümer, gefunden bei Buchelsdorf, Kreis Namslau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 142—143.

Lieblingsspeise der Landleute im Namslauischen. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 143—144.

- Das Rückenblutbrechen, eine unnütze und schädliche Kurart. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 202 - 204.

Einige Bruchstücke aus der Chronik der Kreisstadt Namslau. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 209-213.

Wolfram, Regierungs-Rath in Liegnitz: Ueber den die Peterskirche in Liegnitz anzündenden Blitzstrahl. 7. Bullet. der naturw. Section. 1822. S. 11. (Vergl. 5. Bullet. S. 2.)

Wollhaupt, Bau-Inspector in Oppeln: Empfehlung des bei Arnoldsdorf und Wilsgrund brechenden Thonschiefers zur Bedachung. 7. Bullet. der naturw. Sect. 1824. S. 10.

K. Wolter, Drechslermeister: Ueber eine sehr einfache Presse. Techn. Monatsschrift. 1828. S. 229.

Worbs, Superintendent in Priebus (+ 1833): Hat es je einen Gott Flins gegeben? Corresp. Bd. 1. 1820. S. 235 bis 245.

- Ueber die ersten schles. Bischöfe und ihre Wohnsitze Schmogra und Rützen. Corresp. Bd. 2. Heft I. 1820. S. 58 bis 65.

v. Wrochem auf Radschau: Schilderung der Bevölkerungen Oberschlesiens. Ue bers. der Arb. 1848, S. 131—136.

Wünsch, Professor in Frankfurt: Beleuchtung der in der Naturlehre un-nöthiger Weise eingeführten 2 Wärme-, Electricitäts- und Magnet-Stoffe. (*) 10. Bullet. der naturw. Sect. 1823. S. 2 bis 10.

Wurst, Seminar-Director, Domprediger: Kurzer Bericht über die Verfassung des kathol. Seminars für Elementar-Schullehrer. (†) Uebers. der Arb. 1824.

Zastra, Dr., Oberlehrer: Ueber die Hiketiden des Euripides. (*) Uebers. der

Arb. 1847. S. 385.

Zebe, Oberförster in Kraenig bei Schwedt: Notiz über einzelne für Schlesien neue oder seltene Insekten. Uebers. der Arb. 1830. S. 93. 1831. S. 73. 74. 1837. S. 102. 1845. S. 41. 1850. S. 69.

– Anobium emarginatum den Forsten schädlich; Cetonia fastuosa als Larve in wilden Bienenstöcken. Uebers. der Arb. 1837. S. 102.

- Eledona agaricola lebt als Larve in Bolyporus-Arten. 28. Jahresber. 1850.

v. Zedlitz, Graf auf Rosenthal: Ist das Ueberdüngen der Wintersaaten unter gewissen Bedingungen vortheilhaft. Schles, landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 48-54.

Zedlitz-Trützschler, Graf auf Schwentnig: Ueber den Haken als Ackerwerkzeug im höhern Gebirge und über die Eckersdorfer Säemaschine. Corresp. Bd. II. Heft I. 1820. S. 11-15. Bemerkungen dazu von Prof. Weber: S. 15-17.

Zellner, Hofapotheker in Pless: Analysen einiger schlesischer Mineralien. (*) 5. Bullet. der naturw. Sect. 1822. S. 8. Dr. A. Zemplin, Geh. Hofrath.

a. Heilkunde.

Dr. A. Zemplin, Geh. Hofrath: Ueber die chemische Nachbildung der Mineral-Uebers, der Arb. 1826. wässer. (*) S. 59.

Bemerkungen aus seiner Brunnenreise. (*) Uebers. der Arb. 1828. S. 80.

– Der nach Kalkutta gesendete Salz-brunn war daselbst in voller Stärke angelangt. Uebers. der Arb. 1828. S. 81. Ueber Mineralquellen am Rhein.
 Uebers. der Arb. 1830. S. 62. S. 46.

Jahresbericht über die Brunnen- und Molken-Anstalt zu Salzbrunn. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 75. 1833. S. 83. 1837. S. 138. 1838. S. 70. 1839. S. 92. 1841. S. 29—30. 1842. S. 31. 1844. S. 25. 1845. S. 23. 1846. S. 195. 1847. S. 224.

- Einige Bruchstücke aus der Geschichte der schles. Mineralquellen. (*) Uebers. der Arb. 1834. S. 98. 1835. S. 108. 1836. S. 91.

- Geschichte der Mineral-Quellen zu Altwasser bis Mogalla. (*) Uebers. der Arb. 1840. S. 27-28.

b. Geschichte.

– Lehnbrief des Janko v. Chotiemiz über die Zeiskenburg 1408. Corresp. Bd. 1. 1820. S. 68-73

Dr. A. Zemplin, Geh. Hofrath: Beschreibung (und Abbildung) einer zu Gunschwitz, Kr. Ohlau, aufgefundenen Streitaxt von Serpentin. (Nebst 1 Tafel.) Corresp. Bd. 1. 1820. S. 109—113.

Geschichte der Burg Königsberg oder Kynsberg. (†) Uebers. der Arb. 1824.

Ueber das Ritterwesen in Preussen. (†) Uebers. der Arb. 1825. S. 6.

Geschichte der Burg Kynsberg im Schlesierthale. (†) Uebers. der Arb. 1826. S. 7.

Ueber eine den Markt Bohrau betreffende Urkunde Heinrich des Bärti-Uebers. der Arb. 1827. S. 8.

Nachrichten über das Schloss Adelsbach bei Salzbrunn. (*) Uebers. der Arb. 1832. S. 11.

Ueber seine neu bearbeitete Geschichte der Herrschaft Fürstenstein. (*) Uebers. der Arb. 1836. S. 109.

Dr. Zeuschner, Professor zu Krakau: Ueber die Tiefe der Bochniaer Salzgruben nach barometrischen Bestimmungen. Uebers. der Arb. 1843. S. 90 bis 91.

- Notiz über eine Längsmoräne im Tatra - Gebirge. 34. Jahresber. 1856. S. 25.

Ziepult, Tuchscheermeister: Ueber das Anpflanzen der Karden. Uebers. der Arb. 1832. S. 100.

Ueber den zweckmassigen Anbau der Weberkarden. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2. 1833. Heft II, S. 105.

Zimmermann, Regier.-Rath († 1815): Ueber die Butter. Verh. Bd. 1. Heft I, 1806. S. 189-194.

-, Präses der schles. Gesellschaft: Rede zur Eröffnung der öffentlichen Sitzung am Stiftungsfeste der Ges. am 19. Dec. 1810: Oeffentlicher Actus der schles. Ges., Bresl. 1811, S. 3-5. — Ueber die Methode des Kriegsraths

Daval aus dem Maisrohre einen Syrup zu gewinnen. Corr.-Bl. Jahrg. 2. 1811. Heft I, S. 55-59.

Gesetze, die Bibliothek der Ges. be-Corr.-Bl. Jahrg. 4. Heft I. treffend. 1813. S. 36.

Zimmerman, Kammerrath zu Zinzow: Mittheilungen über landwirthschaftliche Gegenstände. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 1. 1832. Heft II, S. 49-55.

Bemerkungen über den Rost im Getreide. Schles. landw. Zeitschr. Bd. 2.
 1833. Heft I, S. 107—110.

Zipser, Professor in Neusohl: Die in grünen Bleierzstufen von Rutschukberg in Ungarn vorkommenden 6 seitigen Tafeln sind nach Dr. Wehrle's Unter-suchung eine blosse Farben-Varietät des molybdänsauren Bleies. 9. und |

10. Bullet. der naturw. Sect. 1829. S. 39.

Zobel, Bergmeister zu Reichenstein
(† 1850): Von ihm zu kaufende schles.
Mineralien. (*) 10. Bullet. der naturw.
Sect. 1826. S. 44.

- Ueber das Vorkommen von Graphit in Schlesien, insbesondere aber das zu Sacrau, Kr. Münsterberg. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 54—58.

- Ueber die Braunkohlen-Ablagerung im Felde der Francisca- und Helene-Grube bei Popelwitz und Wilschkowitz,

Kr. Nimptsch. (*) Uebers. der Arb. 1848. S. 59—62.
v. Zobeltitz, Major, Baron auf Gustau:
Bestimmung der geographischen Breite der Sternwarte zu Gustau bei Gross-

Glogau. Uebers. der Arb. 1847. S. 210 bis 213.

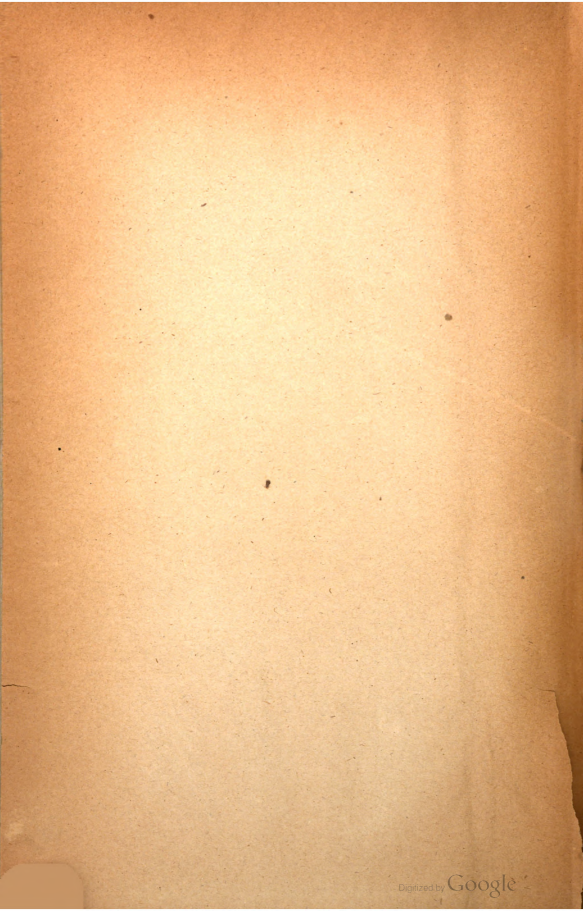
Zölffel, Apotheker in Reichthal: Von ihm aufgefundene für Schlesien neue Pflanzen. Uebers. der Arb. 1832. S. 65. 1835. S. 86.

- Ueber mehrere in der Umgegend Strehlens vorkommende seltnere Pflanzen. Uebers. der Arb. 1849. I. Abth., S. 84 -85.

Dr. Zülzer: Ueber die bisherigen Resultate der Laryngoskopie. (Resumé.) 39. Jahresber. 1861. S. 110.

v. Zychlinski, Oberst-Lieutenant: Mit-theilungen aus dem Leben des Feld-marschalls v. d. Knesebeck. 41. Jah-resber. 1863. S. 128-130.



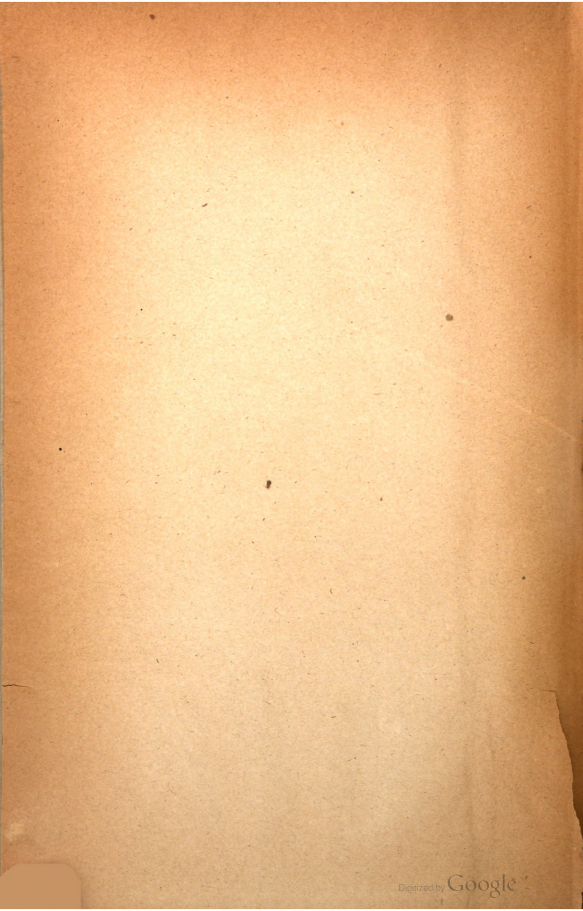


17 1968





giùzed by Google

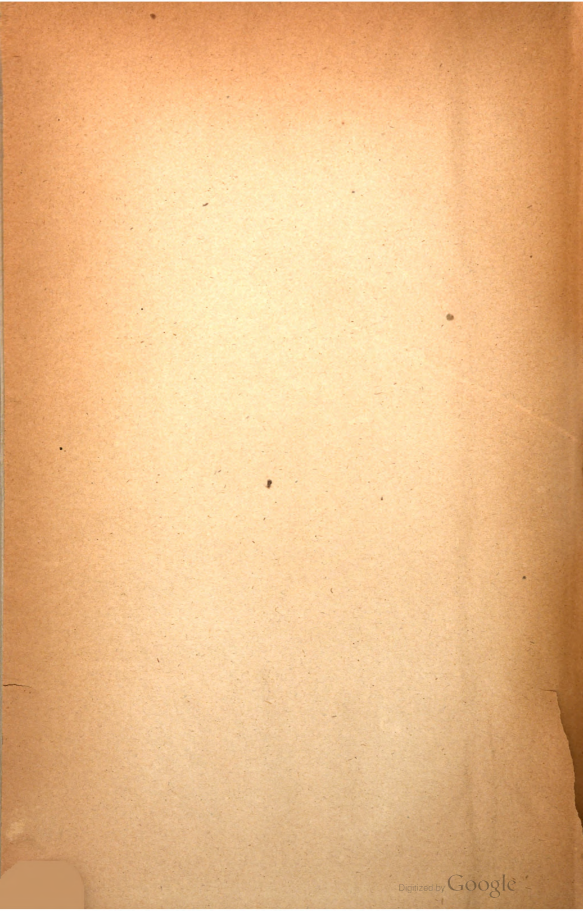


17 1 J 1968





ignized by Google

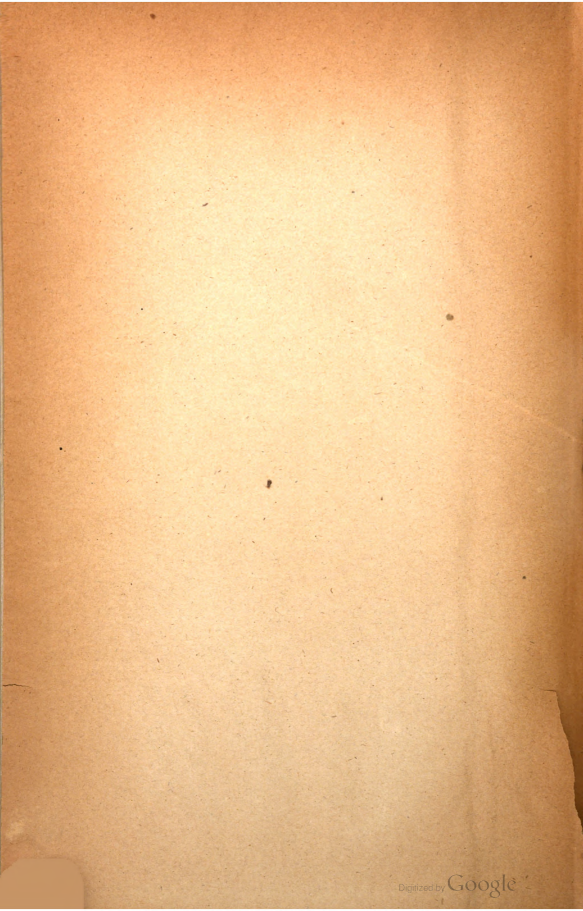


17 1968





gitized by Google



17 1968

Q49 .S34 1868 Verzeichniss der in den Schriften d Harvard MCZ Library AUK5218 3 2044 062 431 200



Digitized by Google

